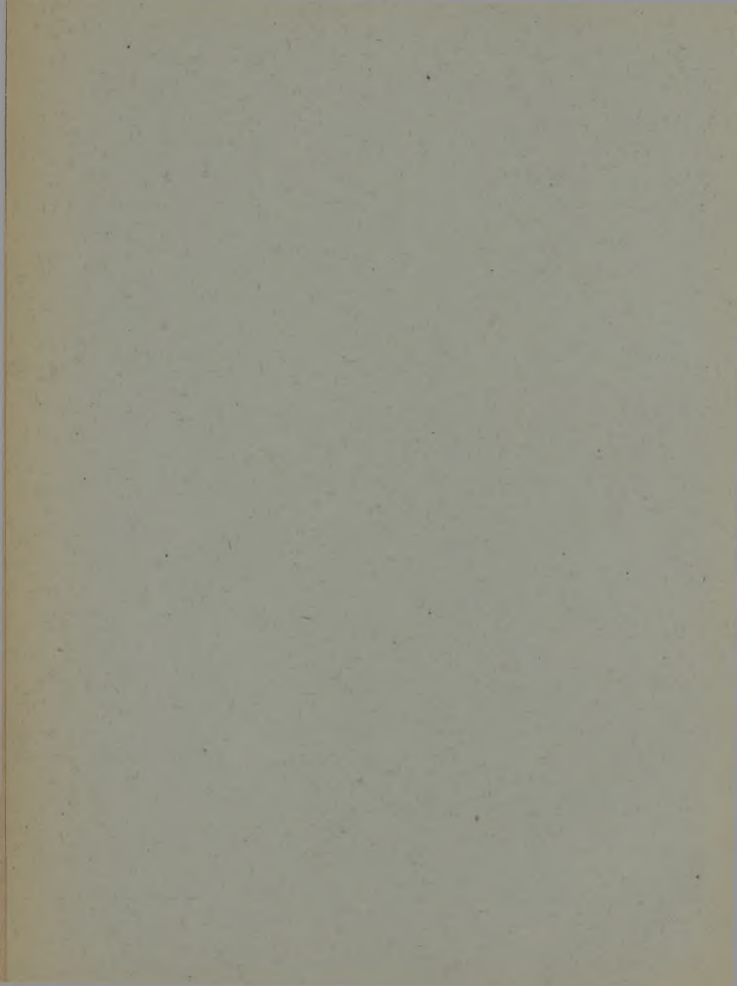
SERIA: ROCZNIKI

ROCZNIK FENOLOGICZNY 1951

WARSZAWA



SERIA: ROCZNIKI

ROCZNIK FENOLOGICZNY 1951



407456 Spis treści 1351

	* * * * * * * * * * * * * * * * * * * *								SiI.
Prz	edmowa		-6-1						3
	tęp								
Spi	s alfabetyczny stacyj feno								
1		6	<i>y</i>						
	WYNIKI SPO	STRZ	EŻEŃ	FENOL	OGIC	ZNYCH			
	DOKONA	NYCH	W PC	LSCE V	V R . 1	1951			
	Część I Fitofenologia —	. Ohse	rwacie	fenolog	riczne	świata	rośli	nnego	
	Część i i itoronorogia	Obse	wacje	Tenotog	, reziic	SWILLE	10311	iiiiego	
A.	Rośliny dziko ros	snąc	e i h	odow	ane				
	Tablica I		.1						18
	Tablica II		. 1						42
D	D . (1)								
В.	Rośliny rolnicze								
	Tablica III								
	Tablica IV								
	Tablica VI		•		• •		•	•	104
C.	Drzewa owocowe								
	Tablica VII								138
	Tablica VIII								
	Tablica IX								162
	Tablica X								174
	Część II Zoofenologia -	– Obs	erwacj	e fenolo	giczne	świata	zwie	erząt	
	Ptaki Owady Pła								
	m 13: 371								1.00
	Tablica XI								186



Red. techn. E. Makowska

Wydawnictwa Komunikacyjne, Warszawa 1954 r. K/1463 Poz. pl. S/9013/255/54 gr. 4 Nakład 500+40. Objętość ark. wyd. 33,6. ark. druku 24 4/8. Papier druk. sat. V kl. 70 gr. 61 × 86/8. Oddano do składu 3.6.54 r. Podpisano do druku 10.VII.1954 r. Druk ukończono w sierpniu 1954 r. Zakłady Graficzne Dom Słowa Polskiego, W-wa, Miedziana 13. Zam. 3144/A. 5-B-51256

143

Przedmowa

Państwowy Instytut Hydrologiczno-Meteorologiczny wydaje drukiem szósty z kolei od czasu wyzwolenia Rocznik Fenologiczny. Układ Rocznika 1951 jest taki sam jak poprzednio wydanych.

Wyniki spostrzeżeń fenologicznych służą nie tylko klimatologom do uzupełnienia obserwacyj meteorologicznych, lecz stanowią zasadniczy materiał do badań zależności, jaka istnieje między czynnikami meteorologicznymi a występowaniem pojawów w świecie roślinnym i zwierzęcym.

Materiały fenologiczne zgrupowane w rocznikach fenologicznych z okresu 6 lat mogą służyć do porównania faz rozwoju roślin w poszczególnych latach, jak również do opracowań syntetycznych z zakresu rolnictwa, ogrodnictwa, pszczelarstwa, zielarstwa i innych pokrewnych dziedzin gospodarki narodowej.

Rocznik Fenologiczny 1951 został opracowany i przygotowany do druku przez Sekcję Fenologii Działu Meteorologii i Klimatologii Rolniczo-Leśnej i Fenologii.

DYREKTOR PIHM
Doc. dr inż. J. Lambor

Rocznik Fenologiczny 1951 zawiera wyniki spostrzeżeń fenologicznych nadesłanych przez obserwatorów z 506 stacji, rozmieszczonych dosyć równomiernie na obszarze całej Polski. Rocznik ten opracowano w ten sposób jak roczniki poprzednie i z uwzględnieniem tych samych obiektów, które były umieszczone w Roczniku 1950.

Cały materiał zgromadzony w Roczniku dokładnie przejrzano, naukowo sprawdzono i usystematyzowano. Nie zawiera on tylko obiektów, nad którymi prowadzono spostrzeżenia w nielicznych miejscowościach. Daty wątpliwe wydrukowano ze znakiem zapytania.

Opracowany materiał fenologiczny zgrupowano w 11 tablicach, w których nazwy stacyj fenologicznych ułożono według województw w porządku geograficznym, powiaty zaś w obrębie województw i miejscowości w obrębie powiatów — alfabetycznie.

Dane fenologiczne, umieszczone w tablicach, podzielono na dwie części:

część I — obejmuje notowania spostrzeżeń świata roślinnego, tj. fitofenologię,

część II — zawiera dane fenologiczne odnoszące się do świata zwierzęcego, tj. zoofenologię.

W części I świat roślinny podzielono na następujące $3\ \mathrm{grupy}.$

A. Tablice I i II, w których umieszczono notowania spostrzeżeń fenologicznych roślin dziko rosnących i hodowanych.

B. Tablice III, IV, V i VI zawierają dane z obserwacyj roślin rolniczych. W tablicy III umieszczono również spostrzeżenia rolniczo-meteorologiczne oraz obserwacje terminów wykonywania robót polnych. Oprócz tego w tablicach III, IV i V podano odmiany roślin rolniczych i czas ich dojrzewania, odmiany te jednak we wszystkich miejscowościach były notowane. W rubryce "czas dojrzewania" umieszczono skróty, które oznaczają: w. — wcześnie, św. — średnio wcześnie, ś. — średnie, śp. — średnio późno i p. — późno.

C. Tablice VII, VIII, IX i X obejmują spostrzeżenia drzew owocowych. W tablicach tych podano spostrzeżenia fenologiczne najbardziej rozpowszechnionych odmian drzew owocowych.

Część II — zoofenologiczna — składa się z tablicy XI, w której umieszczono spostrzeżenia świata zwierzęcego, a mianowicie przyloty niektórych ptaków i pierwsze pojawy na wiosnę owadów (pszczoły i osy pospolitej) oraz jednego z płazów — żaby.

Na początku Rocznika zamieszczono alfabetyczny spis stacyj fenologicznych w Polsce w 1951 r. wraz ze współrzędnymi geograficznymi i wzniesieniem nad poziomem morza. Brak tych danych oznaczono w rubrykach kreską. Oprócz tego w spisie miejscowości podano stronice, na których są one umieszczone w poszczególnych tablicach dla ułatwienia odszukania materiału każdej stacji.

W opracowaniu Rocznika Fenologicznego i przygotowaniu go do druku brali udział pracownicy Sekcji Fenologii Działu Meteorologii i Klimatologii Rolniczo-Leśnej oraz Fenologii: mgr inż. Henryk Szpringer, Władysław Taraszkiewicz i Mirosława Małecka.

Oddając do druku Rocznik Fenologiczny 1951 PIHM składa podziękowanie wszystkim obserwatorom za prowadzenie spostrzeżeń fenologicznych.

Dział Meteorologii i Klimatologii Rolniczo-Leśnej oraz Fenologii

Spis alfabetyczny stacyj fenologicznych w Polsce w r. 1951

Line		2		rzędne	Wys. n. poz					Та	b l i	се				
1 Andrychów	Jp.	Miejscowość	geogra	ficzne	merza	I	П	Ш	IV	V	VI	VII	VIII	IX	X	XI
Bachorzew			P	λ	Н					S t	roı	n a				
Bachorzew																
3 Bakończyce	1	Andrychów	49°51′	19°21′	330	36	60	84	104	128	137		_			195
3 Bakończyce	9	Rachorzew	51°59′	17 334	120	99	46	70	92	112	122	140	159	_		188
A Barcanów Sandom					120									172	182	196
5 Barciany	1	2	1		160									172	102	196
6 Barglów Kościelny			ì													186
Bartne						20										187
8 Bartoszyce																195
9 Badzów 51°34′ 16°03′ 110 20 46 68 90 110 133		Bartoszyce	1		60									162	174	186
11 Belz	9		51°34′	16°03′	110	20	46	68	90	110	133				_	187
11 Belz 50°224′ 24°011′ 200 30	10	Bakowa Góra	51°09′	19°52′	242	28	52	74	96	116		142	154			190
13	11	Belz	50°24′	24°01′	200	30										192
14	12	Bełżec		23°25′	-	30	54		-	_		_			_	192
15	13			21 58'	290	38	62		106	_	_	_		_		196
16				4			58							_		194
17					122			70						_		
18 Biedrzychowice 50°20′ 17°56′ 210 34 58 80 102 124 136 146 — 40° 19 Bielanka 49°36′ 21 07′ 430 38 62 — — — — — — — — — — — — — — — — — —		9	53°48′	22 58'	-		44	68	90	110	132	_				187
19												_				193
20								80	102	124	136	146	_	168	180	193
21 Bielsk Podl. II															-	195
22	1													162	174	187
23															174	187
24 Bobolice														170		195
25					1									172	182	196
26 Bogoria 50 39' 21 16' 250 28 52 76 98 118 156 27 Bogusze 53 25' 23 26' 160 20 44 68 90 28 Bolki 54 05' 22 12' 175 20 44 68 90 110 132 138 150 29 Baruszowice 50 31' 18 47' 260 34 58 82 102 124 146 16 30 Brennik 51°12' 16°25' 115 32 56 78 100 122 135 144 156 131 Brody 52 26' 16°17' 22 46 70 92 112 133 140 152 16 32 Brok 52°42' 21°51' 100 26 50 74 116 33 Brzeziny 49 56' 21°33' 290 38 62 84 104 128 137 148 160 17 35 Brzozów 1 49 42' 22°01' 291 36 60 84 104 128 148 160 17 35 Brzozów 1 49 42' 22 01' 291 38 60 38 Bukowa 50 35' 22°34' 210 30 54 76 89 118 135 39 Bychawka 51°04' 22 31' 220 30 54 76 89 118 135														162	174	186
27 Bogusze			1		250										176	188
28 Bolki		~											156		178	191
29 Baruszowice	- 1												150			187
30 Brennik					1									168	100	.187
31 Brody 52 26' 16°17'														501	180	194
32 Brok					1 1									164	176	188
33 Brzeziny					1 1						100		104	10.1	170	190
34 Brzozów I					1						137		160	170	182	195
35 Brzozów II														170	182	195
36 Brzózka 51°28′ 16°42′ 100 32 56 80 100 122 136													100		_	195
37 Budy Lańcuckie 50 07' 22 24' 490 38 62 86 106 128 137 148 — 17 139 140 135 — 156 106 128 137 148 — 17 140	36	Brzózka	51°28′		100	32	56	80	100	122	136					193
38 Bukowa 50 35' 22°34' 210 30 54 76 98 118 135 — — — — — — — — —	37	Budy Łańcuckie			190	38	62	86				148		170	182	196
40 Bzowo 54 21' 16°51' — 18 42 66 88 108 132 — — — — — — — — — — — — — — — — —	38	Bukowa	50 35 ′	22°34′	210	3()	54	76	98				_		_	191
Chełmno	39	Bychawka	51°04′	22 31'	220	30	54	78	98	420	135		156	166		192
42 Chmielewo 52 55' 21 56' 119 20 44 68 — 110 132 138 — 10 43 Chmielnik 51°12' 22 12' 210 30 54 78 98 120 135 144 156 10 44 Chocianowice 51°23' 15 58' 170 32 56 78 100 122 135 —	40	Bzowo	54 21'	16°51′	-	18	42	66	88	108	132	-				
42 Chmielewo 52 55' 21 56' 119 20 44 68 — 110 132 138 — 10 43 Chmielnik 51°12' 22 12' 210 30 54 78 98 120 135 144 156 10 44 Chocianowice 51°23' 15 58' 170 32 56 78 100 122 135 —																
43 Chmielnik 51°12′ 22 12′ 210 30 54 78 98 120 135 144 156 10 44 Chocianowice 51°23′ 15 58′ 170 32 56 78 100 122 135 —													152	164	176	189
44 Chocianowice 51°23′ 15 58′ 170 32 56 78 100 122 135 —					1									162		187
45 Chorzelów										1				166	178	192
46 Chorzów 50°19′ 18°59′ 290 34 58 80 102 124 136 146 158 16 47 Chrzanowo 52 48′ 17 32′ 110 24 48 72 94 114 133 —																193
47 Chrzanowo 52 48' 17 32' 110 24 48 72 94 114 133 — <			ł.												180	196
48 Ciechanowice 50°52′ 15°59′ 405 32 56 — — — — — 144 156 16 49 Cieksyn 52°35′ 20 38′ 91 26 50 74 94 116 134 — 154 — 50 Cmolas 50°17′ 21°45′ 240 38 62 84 106 128 137 148 160 1 51 Czarnca 50 49′ 19°56′ 260 28 52 76 98 118 135 144 156 1 52 Czaszyn 49°27′ 22°13′ 400 38 62 84 106 128 137 148 160 1													1	168		194
49 Cieksyn 52°35′ 20 38′ 91 26 50 74 94 116 134 — 154 — 50 Cmolas 50°17′ 21°45′ 240 38 62 84 106 128 137 148 160 1 51 Czarnca 50 49′ 19°56′ 260 28 52 76 98 118 135 144 156 1 52 Czaszyn 49°27′ 22°13′ 400 38 62 84 106 128 137 148 160 1										1				-	-	189
50 Cmolas 50°17′ 21°45′ 240 38 62 84 106 128 137 148 160 1 51 Czarnca 50 49′ 19°56′ 260 28 52 76 98 118 135 144 156 1 52 Czaszyn 49°27′ 22°13′ 400 38 62 84 106 128 137 148 160 1														168	180	192
51 Czarnca 50 49' 19°56' 260 28 52 76 98 118 135 144 156 1 52 Czaszyn 49°27' 22°13' 400 38 62 84 106 128 137 148 160 1		•														190
52 Czaszyn 49°27′ 22°13′ 400 38 62 84 106 128 137 148 160 1														170	170	195
														166	178	191
53 Czchów Zapora 49°50′ 20°40′ 230 34 58 82 102 124 136 146 1														170	182	196
5/ C-10/4							3					1		168	180	194
54 Czeradz 50°19° 19'05° 270 34 58 80 102 124 136			1						102	124	130					193
10 12 00			00 10	1. 41		10	124	00								100

		Wenó	Irzędne	Wys.	Ĭ				Т :	a b l	i c e				
Lp.	Miejscowość		aficzne	n. poz.		II	III	IV	V		VII	VIII	IX	X	IXI
		φ	λ	w m.			111			tro		, 1111	124	1 1	. 1
		1 Y	^	11					1	1	1 4	!		1	1
56	Darłowo	54°25′	16°24′	-	18	42	66	88	108	-	_	150	162	174	186
57		53.40	23°21′		20	44	68		110	132			102	1/4	187
58		50°30′	22°19′	170	38	62	86		130	137		_	_		196
59		50°03′	21°25′	215	38	62	84		128	137	148	160	_	182	195
60		52°54′	15°57′	50	22	46		90	110			*******	162		188
61	Drelów	51°55′	22°53′	150	30	54	78	98	120	135	144	156	168	178	192
62	Dubica Górna	51°48′	23°10′	155	30	54	78	100	120	135	144	156	168	178	192
63		53°09′	20°17′	135	20	44	-	-		_		-		-	186
64		51°07′	18°52′	187	28	52	74	-	118	-	-	-	-	-	191
65		50°40′	17°08′	250	32	56	80	100	122	135	-		1	_	193
66		50°20′	17°50′	220	34	58	80	102	124	136			-	_	193
67	Dziewoklucz	52°54′	17°00′		22	46	70	92	112	133	140	-	-		188
68		50°34′	16°35′	580	32	56	78	100	122	135	144	156	168	180	193
69		51°19′ 52°19′	22°40′	200	30 24	54	78 72	98	120	135	144	156	166	178	192
10	Dziwie	54.19	18°57′	119	24	48	12	94	114	-		-	-	-	189
71	Franciszkowo	53°54′	22°03′	180	20	44						-			186
72		50°12'	23'03'	230	38	62	-86	106	128	_					196
1	1 -tory	0012						100	120		1				100
73	Garbowo Stare	53°04′	22°38′	140	20	44	68	90	110	132	138	150	162	174	187
74	Gawłuszowice	50°25′	21°23′	164	38	62	86	106	130	137	148	160	172	182	196
75	Gdakowo	53°49′	19°10′	100	20	44	68	90	110	132		-			187
76	Gdynia	54°33′	18'33'	50	18	42	66	88	108	132	-				186
77	Gierczyn	50°56′	15°24′	460	32	56	80	100	122	135	-	-			193
78	Glanów	50°19′	19°49′	393	36	60	82	104	126	137	146	158	170	_	195
79	Gleba	53°11′	21°22′	117	26	50	74	_	116	-	-	-	-	-	190
80	Glisne	49~40′	20°01′	620	36	60	82	104	126		146	158	170	180	194
81	Głęboka	50°31′	17 04'	-	32	56 56	80 80	100	122	136	-	_	100		193
82	Głubczyce	50°12′ 50°19′	17°50′ 17°22′	290	32	56	80	102	122 124	130	144	158	168 168	180	193
83 84	Głuchołazy Gołaszyn	51°43′	16°46′	115	24	48	70	92	112	133	140	100	108	176	188
85	Gorzejowa	49°56′	21°22′	260	38	62	84	106	128	137	148			182	195
86	Gorzew	51°43′	19 20'	170	26	50	74	96	116	134	142	154	166	178	190
87	Gorzów Śląski	51°02′	18°26′	_	32	56	80	102	124	136					193
88	Gorzów Wielkopolski	52'44'	15°14′	40	22	46				_				_	
89	Góra (pow. Góra)	51°41′	16°32′	85	32	56	78	100	120	135		-		_	192
90	Góra (pow. Mię-														
	dzychód)	52 38'	16 04'	40	22	46							-		188
91	Góra (pow. Pszczyna)	49°58′	19°07′	250	34	58	80		124		146	158		-	194
92	Górki	50^06'	19°08′	240	34	58		-			-	-	_		194
93	Góry	52°30′	19°38′	85	26	50	-	_	110	_		-	100		189
94	Grajewo	53 39'	22°29′	120	20	44	00	100	110	197		-	162		187
95	Grębów Grobia	50°34′ 52 37′	21°52′ 16°07′	_	22	64 46	86	106	130	137		****	_	_	196 188
96 97	Grobia Groble	52 37' 50°22'	22°13'	180	38	62	_			_	_				196
97	Grobniki	50°12′	17°52′	260	32	56	_				_		_		193
99	Grodków	50°42′	17°22′	174								158			193
100	Grodziezno	53°25′	19°46′	120	20	44	68	90	110	132	138	150	162	174	187
101	Grodziec	52°02′	18°04′	102	22	46	_		110						188
102	Grubno	53°20′	18°28′	85	24	48	72	94	114		140	152		_	189
103	Grudziądz	53°29′	18°45′	24	_			_		_				-	189
104	Grybów	49°37′		360	36	60	82	104	126	136		158	170	182	195
105	Gulcz	52°53′	16°23′		22	46	70	92	112	133	140	152	164	174	188
106	Guzowice I		_		_			-		135					
107	Guzowice II	-	-	-	32	56	80	100	122	135	144		-	180	193
								1						1	
	7														
1									,						

	Lp.	Miejscowość		Irzędne raficzne	Wys. n. poz. morza	T		[],	17.	_	b l i		77111	TV	T v	X.1
	, 1p.	MTe JSCO WOSC	φ	λ	w m.	I	П	[][IV	V S t	ror		VIII	1.X	X	XI
-	-		Ψ	^	1 11		!		1	1	1 0 1	a	1			
4	108	Hajnówka	52°45′	23 35′	160	20	44	_	4	_	-	138	150	162	-	-
	109	Husów	49°59′	22 17'	380	38	62	86	106	130	137		160	172	182	196
	110	Ignaców	51°14′	22°15′	210	30	54	78	98	120	135	1.00		-		192
_	111	Ilno	51°49′	18°10′	130	22	46	70	92	112	133	140	152	164	174	188
- 1	112	Iwowe Izbicko	51°59′ 50 35′	21°51′ 18 10′	170	26 34	50	74	94	116	134	142	154	164	176	190
	113	IZDICKO	JU 30	10 10)	-	04	_			_						
	114	Jabłonka	49°29′	19 42'	640	36	60	82	104	126	137	_	_	-		195
	115	Janikowo	52 45'	18 06'	90	24	48	72	94	114	133	140		164	176	189
	116	Jarantów	51 58′	18 04'	110	22	46	70	92	112	133	140	152	164	176	188
_	117	Jarczówek	51°52′	22'11'	100	30	54	78	98	120	135	_				192
_	118	Jastew I	49°58′	20°41′	110	34	58	82	102	124	136	146	158	168	180	194
	119	Jastew II	49°58′	20°41′	110	34	58	82	102	124	136	146	158	168	180	194
_	120 121	Jastrzębie Jastrzebeles Stand	53°09 ′ 52 18 ′	18°07′ 16°04′	102	24 22	48 46	70	92	112	133	140	-		176	189
-	121	Jastrzębsko Stare Jaśliska	52 18' 49°26'	21^48'	431	38	62	86	92	112	133	140	160		176	188
- 1	23	Jawor	51°04′	16°12′	112	32	56	78	100	120	135	144	100	168		192
	24	Jaźwiska	53 47'	18 49'	101	18	42	66		108	132		-			186
1	125	Jelnica	51°59′	22 42'	150	30	54	78	100	120	135	144	156		178	192
1	26	Jeżowe	50 22'	22°10′	98	38	62	86	106	130	_		160	172		196
_	127	Jeżów	51°49′	19 58'	188	26	50	74	96	116	134	142	154	166	176	190
	128	Józefów	51132	21 08'	137	28	52	76	98	118	134		156	166	178	191
	129	Jurków	50°22′	20 38'	90	28	52	76	98	118	134	144	156	166	178	191
1	130	Jutrzyna	50 36'	17'00'	240	32	56	80	100	122	136	144	158		180	193
١,	31	Kaliszany	50 50'	21-32'	200	28	52	76	98	118	134	142	154	166		191
_	32	Kamienica Polska	50`41'	19 09'	270	34	58	80	102	124	136	146	158	168	180	194
	33	Kamionki	53 08'	18 44'	85	24	_				_		_			189
1	134	Kargowa	52 04'	15°52′	81	22	46	68	.90	110	133			162		188
- 1	35	Karsy	50 16'	20°47″	175	34	58	82	104	126	136	146		170	180	194
	136	Karwin	52°48′	157557	4()	22	46	68	90	110	133	140	150			188
	37	Kielpiny	52109'	16 03'	55	24	48	72	92	112		140		164	_	189
	38	Klecza Dolna	49 52'	19 33'	275	36	60	84	104	128	137	148	160	170	182	195
	139 140	Klikowa Klucze I	50 02 ′ 50 20 ′	20158 ′ 19°34 ′	200 380	36 36	60	84	104	126	137	148	160		182	195
	41	Klucze II	50°20′	19 34	380	36	60	82	104	126	137		158			195
	42	Kluczewsko I	50 55'	19°55′	220	28	52	76	98	118	135					191
	43	Kluczewsko II	50 55'	19°55′	220	28	52		98	118	135	144	156	166	178	191
1	44	Kluczkowice	51°05′	21°57′	188	30	54	78	98	120		_		168	178	192
	45	Kodeń	51°55′	23°36′	137	30	54				-					191
-1	146	Kolbuszowa	50°15′	21 47'	210	38	62	84	106	128	137	148	160	170	182	195
	47	Kołaczkowo	53 01′	17°49′	70	24	48	72		_		142	152		176	189
	48	Kołaczyce	49`48′	21°26′	235	38	62	84	10/	4.20	_	1 / 0	150	170	100	195
	50	Kończyce Małe	49°57′ 49°51′	19°55 ′ = 18°39 ′	342 270	36 34	60 58	82 80	104	126 124	136	146 146	158 158	170 168	180	194
	51	Konczyce Maie Korczyna	49 51	21°49'	$\frac{270}{320}$	38	62	84	102	124	137	140	198	170	182	194
- 1	52	Korona	51 38'	23°02′	154	30	54	78	100	120	_	140			1 (14	192
	53	Kostrza	49`46'	20'18'	550	36	60	82	104	126	136			170	180	194
	54	Koszęcin	50°38′	18°50′	304	34	58									
	55	Kościan	52 ⁰⁶ ′	16°38′	100	22	46	70	92	112	133	140		164		188
	56	Kościelec Kujawski	52'47'	18'10'	105	24	48	- 1		114		140	152			189
_	57	Kościelnik	51°05′	15°18′		32	56	78	100	122	135					193
	58 59	Kotwica	51°54′	21°33′	140	24	48			400					-	189
	160	Kowaniec	49°30′	20°02′	100	36	60	82	09	126	499	1.60	459		170	195
_	61	Kozarzewek Kozice	52°18′ 51°41′	18°06′ 21°48′	100	22 24	46 50	70 72	92	112	133	140	152 154		176	188
- 1	62	Koźla	51°53′	15°19′	104	22	46	68	90	110	133	138	154	162	-	187
		7 1 V 2 1 W	01 00	1.5		And and	70	00	00	110	100	100	100	102		101

Lp.	Miejscowość	Współ geogra	rzędne aficzne	Wys. n. poz. morza w m.	I	II	III	IV	T a	b l i	c e VII	VIII	IX	X	XI
T		φ	λ	Н						ro					
163	Koźle (pow. Koźle)	50°20′	18°09′	178	32	56	80	102	124	136	-	-	-	-	193
164	Koźle (pow. Sza-														
	motuly)	52°35′	16°24′	90	24	48	70	92	112	133	140	152	-	176	-
165	Koźmin	51°50′	17°27′	130	22	46			_	-	140	152	164	176	188
166	Kraków	50`03′	19°56′	248	36	60		-		-	146	158	170	180	-
167	Krasnybór	53 43′	23°11′	120	20	44	68	90	110	132	138	150	_		187
168	K rępiec	51°13′	22°44′	210	30	54	78	98	120	-	144	156		178	192
169	Kromołów	50 29'	19 30'	375	34	58	82	102	124	136	146	4.00	170	100	194
170	Krosno (pow. Rzeszów)	49`42′	21°46′	300	38	62	84	106	128	137	148	160	170	182	196
171	Krosno Odrzańskie	52°03′	15 06'	40	22	46 56	68	90	4.00	4.05	138	150	1.00	174	187
172	Krosnowice	50°24′	16 38'	320	32		78	100	122	135	144	156	168	180	193
173	Kroszówka	53'44'	22 49'	124	20	44	68	90	110	132	_	150	162		187
174	Kruszewo	52°56′	21°29′	105	26	50	74	94	116	134	_	154		_	190
175	Krynica	49°25′	20°58′	604	36	60	82	104	126	420	1.70	150		-	195
176	Krzeszowice	50°08′	19°38′	280	34	58	82	102	126	136	146	158	170	180	194
177	Krzeszów I	50°44′	16°04′	480	32	56	78	100	122	135		_			192
178	Krzeszów II	50°44′	16°04′	480	32	56 46	78 68	100 90	122	135 133	_	_	_	_	192
1	Krzeszyce	52°35′	15°00′	250							1/0	_ :		_	188
180 181	Książ Wielki I Książ Wielki II	50°27′	20°08′ 20°08′	250	36 36	60	82	104		136	146	******	470	_	194
		50°27′		250		52	7.0	-	110	427	4//	_	170	4.70	194
182	Książnice Wielkie	50°10′	20°34 ′	190	28	54	76	98	118	134	144		166	178	191
183	Kuczwały (pow.	=2 00/	402201		0/	10	70	07	447	422	4/0	150	101	4 110	400
184	Toruń)	53 08' 50°18'	18°39′	90	24	48 58	72	94	114	133 136	142	152	164	176	189
185	Kupienin		20°59′	170	34		82	104			146		170	_	10/
186	Kurdwanów	50°00′	19 57'	250	36	60 52	82	104	126	_	1/0	457	170	_	194
100	Kurozwęki	50°35′	21°06′	222	28	52	76	96	118	-	142.	154	166	-	191
187	Гостотина	50.084	22°29′	203	38	62	86	106	130						196
188	Laszczyny Latoszyn	50 00	21°23′	203	38	62	00	100	150				_	_	195
189	Legnica	51°13′	16°10′	120	32	56	78				_				193
190	Lesko I	49°28′	22°20'	340	38	62	84	106	128	137	148	160	170	182	196
191	Lesko II	49 28'	22°20′	340	38	62	84		128	137	140	_	170	102	196
192	Leśniów Wielki	51°59′	15°19′	100	22	46	70	92	110	133	140	152	162	174	188
193	Leżachów	50°08'	22-37'	177	38	62	84	106	128	137	148	102	170	182	195
194	Lebork	54°32′	17°45′	-	18	42	66		108			_	170	102	186
195	Lidzbark Warm, I	54°07′	20°33′	140	20	44	66	90	108	132					187
196	Lidzbark Warm, II	54°07′	20°33′	140	_	44		_							187
197	Ligota Tworkowska	50 02'	18°16′	194	34	58					146				194
198	Linowiec	54 01'	18°30′	100	18	42	66	88	108	132	138	150			186
199	Lipa	50°58′	16°01′	193	32	56	78	100	122	135	1170				192
200	Lipce	51°54′	19°57′	190	28	52	74	96	116	134	142	154	166	178	-
201	Lipno	52°50′	19°11′	93	24	48	72	94	114	133		152	_	_	189
202	Lipowo	53 46'	21°26′	130	20	44	66	90	108	132	138	150	162		187
203	Lubasz	52°51′	16°31′	80	22	46	70	92	112	133	140	152		174	188
204	Lubinicko	52°18′	15°27′	75	22	46	70	92	110	133					188
205	Lubiń	51°58′	16°54′	95	22	46	70	92	112	133	140	152	'	_	188
206	Lubocześnica	52°32′	16°14′	105	24	48	70	92	112	133	140	152	164		188
207	Lubomierz	51°01′	15°28′	400	32	56	80	_	122	135	_				193
208	Luchów Dolny	50°19′	22^39'	210	30	54	76	98	118						191
209	Luteza	49°48′	21°54′	369	38	62	86		_	137	148	160	172	182	196
							- 1								
210	Labędź	50°24′	20°21′	120	28	52	76	98	118	134		156		178	191
211	Łabętnik	53°48′	22°45′	140	20	44	68	90	110	132		_			187
212	Labiszyn	52°57′	17°55′	110	24	48	72	94	114	133	_				189
213	Łagiewniki														
	(pow. Busko)	50°29′	20°45′	256	28	52	76	96	118	134	142		166		191
214	Łagiewniki														
	(pow. Lipno)	52°42′	19°23′	115	24	48	72	94	114	133	140	152	164	176	189
215	Lancut	50°04′	22°13′	200	38	62	86	106	130	137	148	160	172	182	196
	-														

			Wsnół	rzędne	Wys.					Та	b l i	се				
L	р.	Miejscowość	_	aficzne	morza w m.	1	11	III	IV			VII	VIII	IX	X	XI
			φ	λ	H H	1	11	111	1 *		rol		, 111	175	2 %	151
-	i		7	-			li l									
21	6	Łąka	50^05′	22 06'	200	38	62	86	98		-				_	196
21	7	Łąki	51°17′	22°11′	200	30	_ 54	_		120		_		_		192
21		Lobez	53°38′	15°32 ′	_	18	42	66	88	108	132	138	150	162	174	186
	19	Lo dy gowice	49°44'	19°09′	346	36	60	84	104	128	137		160	_		195
22	- 1	Łosienne				30	54						_	_		192
22	_	Łuków	51756'	22 23'	162	30	54	78	98	120	135	144	156	166	100	192
22		Łużna Lysa Polana	49°43 ′ 49°16 ′	21°03′ 20 07′	300 1016	38 36	62	84	106	128	137 137	148	160	170	182	195 195
22	20	i.ysa romana	49 10	20 07	1010	30	60				1.01					195
2	24	Majdan Sopocki	50°28′	23°11′		30	54	78	100	120	135	144	156	168	178	192
	25	Manasterz	50 07'	22°40′	_	38	62	86						172		196
2	26	Markowice	50°07′	18 ¹ 6'	200	34	58	80	102	124	136	146		168		193
22	27	Mechelinki	54°36′	18°31′	20	18	42	66	88	108	132			_	_	186
	28	Meszcze	51°26′	19 46'	190	26	50						-			190
	29	Michala Góra	50°53′	20°16′	250	28	52	76	96	118	134					191
- 1	30	Michów	51°32′	22 19'	155	30	54			-						192
- 1	31	Miedzichowo	52°22′	15°57′	90	22	46	70	-	_	_			_		188
	32	Mielnik n. Bugiem	52°20′	23°02′	137	20	44	68	90	110	132			_		187
	33	Międzyrzecze	50°57′	16°22′	220	32	56	80	100	122	136	144	158	168	180	193
	34	Mijaczów	50 34'	19°20′	300	34	58	82	102	124	136	146	157		180	194
	35	Mikołajew Milcza	52°06′ 49 37′	19°08′ 21°54′	120 298	26 38	50	74	96	116	134	148	154 160	172	182	190 196
	36 37	Miloradz	54°01′	18°55′	298 5	18	62	86 66	106 88	108	132	138	150	162	174	186
	38	Modliborzyce	50°45′	22°20'	215	30	42 54	76	98	120	135	144	156	166	_	192
	39	Mogilno	52 39'	17°57′	105	24	48	70	94	114	133	140	152	100	176	189
	40	Mokrsko Dolne	50°41′	20°26′	205	28	52	76	96	118		142		166	178	191
	41	Mosina	52'15'	16°51′	110	24	48	70				144			170	188
	42	Moszczanka	50°18′	17°31′	342	34	58	80	102	124	136	146	158	168	180	193
	43	Mozolice Duże	51'33'	21°41′	112	28	52	76	98	118	134	142	154			191
2.	44	Mszana Dolna	49°39′	20~04′	410	36	60	82	104	126	136		158	170	180	194
2	45	Mszczonów	51°58′	20°32′	180	26	50	72	94	114			154			189
2	46	Myślina	50°43′	18°22′		34	58	80	102	124	136	146	158			194
2	47	Myśliwiec	54°14′	19°44′	44	18	42	66	88	108						186
	48	Nadolnik	52'54'	19`44'	93	26	50	74	96	116	134	142		164		190
	49	Namysłów I	51°05′	17 45'	74	32	56		-		136			168		100
	50 51	Namysłów II	51°05′	17°45′	74	32	56	80 7e	102	124	197					193
	51 52	Napęków Narkowo	50°49′ 52 42′	20°54 ′ 18°39 ′	275 95	28 24	52 48	76 72	98 94	118	134	140	152	164	176	191 189
	53	Narożno	50°30′	16°35′	390	32	56	78	100	122		140	102	10-3		193
	54	Nekla	52 22'	17°25′	110	24	- 50 - 48	_	1()()	122	_				-+	188
	55	Nidzica	53 21'	20 25'	200	20	44	68	90	110	132	138	150	162	174	187
	56 ·	Niedźwiedź	50°14′	20°06 ′		36	60	82	104	126	136	146	158	170	180	
	57	Niegoszowice	50°07'	19°44′		34	58	82	104	126	136	146	158	170	180	194
	58	Nienadówka	50°12′	22°06′	243	38	62	84	106	128		148		_		195
	59	Nietoperek	52^24'	15°32′		22	46	_						!		188
2	60	Nowawieś Podgórna	52°09′	17°36′	95	24	48		92	112						189
2	61	Nowy Kisielin	51°56′	15°37′	86	22	46	70	92	110		140	152	162	174	188
			500111	4.02												
	62	Oborniki	52°40′	16°48′	65	22	46	70		112	133	140	152		-	=
	63	Oborniki Śląskie	51°18′	16°55′	11-	32	_				_					193
	64 e =	Obóz Traugutta	51°33′	21°48′	115	28	52	0.0	109	190	100	4.40	1 ~ 0	170		191
	65 ee	Okocim	49°57′	20^37'	210	34	58	82	102	126	136	146	158	170		194
1	66 67	Olbięcin Olsztyn	50°54 ′ 53°47 ′	22°07′ 20 29′	180	30 20	54	76 68	98	120 110	135					192 187
	68	Olszyny	50°41′	16°03'	530	32	44 56	78	100	122	135				_	193
	69	Opatkowiczki	50°21′	20°29'	60	28	52	76	98	118	133				_	193
	70	Opatowiec	52°37′	19°58′	98	26	50	74	94	116	134		154	164		190
	71	Opole	50 40'	17°56′	77	34	56	1-2	-		1171			168		193
		1					7,0									

Lp.	Mie jscowość	Współ geogra	rzędne aficzne	Wys. n. poz. morza w. m.	4	11	III	IV	T a	b l i		VIII	IX	X	XI
	11	φ	λ	H						гоп					
272	Orłowo	54^28'	18°33′	35	18	42	-	_	-	-	_	-	-	-	186
273	Osieczany	49'50′	20°00′	300	36	60	82	104	126	-,	146	158	170	182	194
274	Osiecznica	52 05'	15 03'	70	22	_						_		_	187
275	Osielec	49'40'	19°46′	400	36	60	82	104	126	136	146	_	170	182	195
276	Osowa	51°25′	23 31'	166	30	54	78	100	120	135		_	168	-	192
277	Osowiec	53°28′	22°39′	145	20	44		-		_	-			_	187
278	Ostojów	54°22′	22°55′	265	20	44	68	90	110		4/0		_	-	187
279	Ostrów Mazowiecka	52°48′ 51°39′	21°53′ 17`49′	120	26	50 46	74	94 92	116	133	142	152	101	170	190
280 281	Ostrów Wielkopolski	50°02'	19 13'	133 240	22	60	70 84	92	126	100			164	176	188 195
282	Oświęcim Otwock	52 07'	21°17′	110	36 26	50	74	96	116	134	142	154	164	176	190
283	Owidz	53 57'	18°34'	80	18	42		90	110	1.04			104		190
284	Ożarowice	50°28′	19 02'	290	34	58	80	102	124	136					193
204	Ozarowice	30 26	19 02	290	34	90	00	102	124	100					190
285	Palno	53 41'	19°13 ′	111	18	42		-			138	150	-	174	186
286	Palonki	50°32′	20'51'	200	28	52	76	96	118	134	142	154	166	178	191
287	Pawłowice	49°57′	18 44'	274	34	58	80	102	124	-	146			_	194
288	Perkunicka		_		20	44	-	-						_	187
289	Perzanowo	52°53′	21°15′	115	-	50	72	94	114			_		_	189
290	Pęczniew	51°48′	18°43′	120	24	48	70	92	112	133		152	164	176	188
291	Piekary	50°01′	19°48′	210	36	60	82	104	126	136	146	_	170		194
292	Pieńkowo	54°29′	16°41′		18	42	66	88	108	132	138	150	162	174	186
293	Pierściec	49°51′	18 50'	280	34	58	80	102	124	136	146	158	168	180	194
294	Pietrzwałd	53 35'	19°55′	201	20	44	68	90	110	132	_				187
295	Pilszcz	50`00′	17°55′	_	32	56	80	102	122	-			4.00	-	193
296	Piotrowice	51°03′	16 09'	190	32	56	78	100	122	135	144	156	168	180	192
297	Pisarzowice Górne	49°53′	19°09′	310	36	60	84	104	126	137	148	158	170	182	195
298	Piwniczna Pleśna	49°26′ 49°55′	201431	370	36	60	82	104	126 128	137	146 148	158 160	170	182	195
299 300	Plesna Plewiska	49 55 52 22'	20 56' 16 49'	260	36	48	84 70	92	112	133		152	170	_	195
301	Pliszczyn Pliszczyn	51°18′	22 ³⁹	90	30	54	70	98	120	199		156	166		192
301	Płoszów	51°06′	19°31'	102	28	52	74	96	116	134			100		190
303	Pniewo	52°40'	21°15′	107	26	50	1 '±	90	110	104			-		190
304	Podmiejska Wola	50°22′	20°01′	290	36	60	82	104	126	136					194
305	Podolin	52°54′	17°28′	100	24	48	70	92	112	133	140	152	164	176	189
306	Podsusze	52°16′	21°57′	140	26	50	74	96	116	134	142	154		176	190
307	Policzna	5t°27′	21 38'	157	28	52	76	98	118	134	142	154	166		191
308	Polskie Brzozie	53 19'	19°37′	142	24	48	72	94	114	133	140	152			189
309	Polapin	54108'	20°47′	104	20	44	_	_	1.2.	_					187
310	Połezyn Zdrój	53'46'	16 06'	121	18	42	66	88	108		_				186
311	Popłacin	52°33′	191381	55	26	50	72	94	114			154			189
312	Poświętne	52°38′	20°23′	102	26	50	74	94	116	134	142	154	164	176	190
313	Proślice	51°06′	18°08′	180	32	56	80	102	122	136	144	158			193
314	Przechlewo	53°48′	1715'	140	18	42	66	88	108	132			_	_	186
315	Przedmieście	52°00′	16°19′	70	24	48		92	112		140				189
316	Przejma Wielka	54°14′	22~59′	220	20	44	68	90	110			-			187
317	Przygłów	51°23′	19°49 ′	175	26	50	74	96	116	134		154	166	178	190
318	Przylęków	49°38′	19°16′	520	36	60	84	104	128	_	-				195
319	Przyłuki	52°04′	22°47′	152	30	54				_			-		
320	Przysietnica	49°44′	22 03'	300	38	60	84	104	128		148	160	170	182	195
321	Psary (pow. Piotrków)	51°30′	19°47′	198	26	50	74	96	116		_	154			190
322	Psary (pow. Pultusk)	52°43′	21°12′	89	26	50	74	96	116	134	- Cong	_			190
323	Puńców	49°43′	18°40′	330		58									—
324	Puławy	51°25′	21°57′	120	30	54	78	98	120	135	_	156	168	178	192
325	Pupy	53°36′	21°21′	135	20	44	68	90	110	132	138			_	187
326	Puszczykowo	52°17′	16°52′	101	24	48									
327	Puzdrowo	54°20′	17°52′	180	18	42	66	88	108	132	138	150	-		186

Lp.	Miejscowość	Współ geogra	rzędne aficzne	Wys. n.poz. morza w m.	I	11	III	IV	T a	b l i	c e	VIII	IX	X	XI
Z.F.		φ	λ	H						roı					
328	Raciborowice	51°10′	15°42′	120	32	56	78	100	120	135		156		-	192
329	Racibórz	50106	18'13 '	190	34	58	80	102	124	136				_	193
330	Raczyn	53 02'	17°02′	210			_		-			_			188
331	Radomyśl n. Sanem	50°41′	21°57′	160	40	64	86	106	130	_	-			-	196
332	Radomyśl Wielki	50°12′	21°16′	200	38	62	-								196
333	Raduszec Stary	52°02′	15°05′	150	22	46	68	9()	110		-		_		187
334	Radwanowice	=50°40′	19°43′	340	34	58	82	104	126	136	146	_	_	180	194
335	Rakowice	53°28′	19°41′	125	20	44						appetint.			
336	Raniżów	50'16'	21 59'	210	38	62	84	106		137			_		195
337	Ratajów				_			-	4.4.0	407	170	17/	100	170	194
338	Rawa Mazowiecka	51°46′	20°15′	103	28	52	74	96	116	134	142	154	166	178	190
339	Rokietnice	52°31′	16°45′	100		48	7/	92	112 116				_	_	190
340	Rossocha	51°50′	20°14′	108	28 38	52 62	74 84	96 106	128	137	148	_	170	182	196
341	Równe	49°36′	21°43′	218 256	38 28	52	76	98	118	134	140	_		104	190
342	Ruda (pow. Opatów)	50°45′	21°08′ 22°19′	147	26	50	74	96	116	134		_			190
343	Ruda (pow. Sokołów)	52°19 ′ 51°43 ′		184	26	50			110	10.3	142				190
344	Ruda Pabianicka	51°43′ 53°40′	19°27′ 15°46′	184	20 18	42	66	88	108	132	144				186
345 346	Runowo Rusiec	52°56′	17°29'		24	48	70	92	112	133	140	152	164	176	189
347	Rybotycze	49 39'	22°39′	290	38	62	86	106	130	137				_	196
348	Rypin	53°04′	19°25′	124	24	48	72	94	114	133	140	152	164	176	189
349	Rzęczkowo	53°08′	18°22′	70			72	94			142	_	164		
0.10	1(ZÇCZKOWO	90 00	10 22					0.2							
												450		100	
350	Sadów	=50°40 ′	18 45'	280	34	58	80	102	124	136	146	158		180	194
351	Sarnaki	52 19'	22°53′	154	26	50	74	96	116	134		154	164	176	190
352	Sekursko	50°54′	19°37′	230	28	52	74	96	116	134	142	154	166	178	190
353	Siedlee (pow. Oława)	51°00′	17°17′	130	32	56	80	100	122	135	144	158	407	180	193
354	Siedlee (pow. Siedlee)	52°10′	22°17′	140	26	50	74	96	116	134		154	164 168	176	190 194
355	Siedlec Maly	50°39′	19°08′	305	34	58	82	102	124	136	170	154	164	176	194
356	Sinolęka	52°13′	21°54′	140	26 24	50 48	74 72	96 92	116 112	133	142	152	164	176	189
357	Skarboszewo	52°16′ 54°18′	17°48′ 22°13′	92	<u> </u>		14	شال	114	100	140	104	104	110	187
358	Skoczki Skotniki	51°12′	19°56′	202	28	52	76	98	118	134	142	154			191
359 360		50°33 ′	20°30 ′	191	28	52	76		118	134	144	156	166	178	191
361	Skowronno Dolne Skroniów	50 38'	20°16′	243	28	52	76	96	118	134	142	154		178	191
362	Skwierzyna I	52'36'	15°30′	35	22	46	68	90	110		140	150	162	174	188
363	Skwierzyna II	52 36 '	15°30′	35	22	46	68	90	110	133		150		174	188
364	Sławki	53°03′	21°06′	120	26	50	74	94	114	134	142				189
365	Sławno	54°22′	16°39′	65	18	42	66		108	132		_			186
366	Słotwina	49°59'	20 37'	205	34	58	82	102	126	136	146	158			194
367	Słupia Nowa	50°52′	21°05′	297	28	52									191
368	Słupsk	54°28'	17°02′	68	18	42				_			162		186
369	Smyków	50°09′	21°08′	196	36	58	82	104	126	136					194
370	Snopków	51°19′	22 29'	210	30	54	78	98	120	135		156	166		192
371	Sobowidz	54^09'	18 36 ′	10	18	42		_	_						186
372	Sokołowice	51°15′	17 27'	155	32	56	80	100	122	135	144	158		180	193
373	Sokołów Podlaski	52°24′	22°15′	188	26	50	74	96	116	134			164		190
374	Solec n. Wisłą	51108′	21°46′	190	28	52			118		_		_	-	191
375	Spała	51°32′	20°09′	208	28	52	74	96	116	134			166		190
376	Stare Drawsko	53°37 ′	16°12′	140	18	42	66	88	108	132		-			186
377	Stalewo	54°02′	19°17′	3	18	42	66	88	108		138	150	162	174	186
378	Stary Brześc	52°37′	18°55′	90	24	48	72	94	114	133					189
379	Starzyce	53°03′	15 39'	80	18	42	66	88	108	132	138	150	162	174	186
380	Stawce	50°53′	22°32′	130	30	54	76	98	120	135	144	156	_	178	192
381	Stradów	50°22′	20°29′	148	28	52	76	98	118	134	-		4.00	178	191
382	Stromiec	51°39′	21°06′	132	28	52	76	98	118	4 C W	144	156	166	-	191
383	Stronie	51°12′	17°33′	174	32	56	80	100	122	135	-	-	-	-	193
	22.0														

Lp.	Miejscowość	Współ geogra		Wys. n.poz. morza w m.	1	11	111	IV	T a	b l i	c e VII	VIII	JX	X	IX.
1		φ	λ	H H		- 11	111	1 1		rol		* 1 * 1	123		
		Į į								101					
384	Stryków	51°54′	19 37'	160	26	50	74	96	116	134	142	154	166	176	190
385	Strzegowo	53^50'	14°47′	115	18	42	66	88	108				_		186
386	Strzelce	52°19′	19°25′	132	26	50	74	96	116	134	142	154	166	***************************************	190
387	Strzelce Dolne	53 12'	18 12'	38	24	48	72	94	114	133		152	164	176	189
388	Strzelna	51 49'	19°56′	101	28	52				_	_	_	_		190
389	Sulecin	52°26′	15 [^] 07′	104	22	46	68	92	110	_		152	162	174	188
390	Susz	53°43′	19°21′	110	20	44	68	90	110	132		_	_		187
391	Szarbków	50°32′	20 38'	257	28	52	76	98	118	134	144	156	166	_	191
392	Szare	49°34′	19°02′	264	36	60	84	104	128	137	148	160	170	182	195
393	Szarów	51°57′	18°53′	120	24	48	70	92	112		140				188
394	Szczebrzeszyn	50°41′	22'59′	287	30	54	78	100	120	135	144	156	168	178	192
395	Szczecinek	53°43 ′	16°41′	136	18	42	66		108	_		_		-	
396	Szczerców	51°20′	19°07′	265	26	50	74	96	116	134	_	154	166		190
397	Szczucin	50°19′	21°05′	173	36	58	82	104	126	_			170	180	194
398	Szczurowa	50°07′	20°38′	183	34	58	82	102	126	12/		158	170	180	194
399	Szezytno	52°34′	20°29′	100	26	50	74	96	116	134	142	154	164	176	190
400	Szelejewo	51°52′	17°10′	105	22	46	70	92	112	133	140	152	164		188
401	Szóstka	51°53′	22°47′	109	30	54	78	100	120	135		156			192
402	Szreniawa	50°23′	19°52′ 19°02′	360	36	60	- 00	00	4.00	122	120	150		174	186
403	Sztum	53°55′		60 74	18	42	66	88 90	108	132 132	138	150	162	174 174	187
404	Szymany	53 38′	22°32′	14	20	44	68	90	110	154	138	150	102	174	107
405	Śródborów														
400	(pow. Myślibórz)	521531	15°10′	70	18	42	66	88	108	132	138	150	162	174	186
406	Śródborów (pow.	02 00	10 10	10	10	44	0.0	OO	100	102	190	100	102	114	100
400	Warszawa)	52°06′	21^20′	58	26	50	74	96		134					
407	Świdwie	53^24'	17 36'	101	24	48	72	_		104					190
408	Swierczyna	51°55′	16°45′	210	22	46		92	112						189
409	Swietajno	54°00′	22 20'	1 - 1	20	44									188
410	Swiniary	50 21'	20°57′	170	28	52	76	96		134	142		166		187
	, and the same of	00 = 1													191
	m t o	=0.101	0.00=14	100				041	1.40	400	100	450		4 100 6	407
411	Tajno Stare	53 43′	22°51′	133	20	44	68	90	110	132	138	150	4.00	174	187
412	Tarnowice Stare	50 27'	18°49′	300	34	58	82	400	124	136	146	158	168	180	194
413	Teodorówka Teofilów	49°33 ′ 51°20 ′	21 39 ′ 19°12 ′	308	38 26	62 50	84	106	140	157	_				190
414	Terespol	52 05 ′	23°37′	73	30	54	76	98	118	135	144	156	166	178	191
416	Toruń I	53 01'	18°36′	70	24	48			110	100		100	100	170	189
417	Toruń II	53°01'	18 36 ′	70	24	48	_								189
418	Trzcianka I	53°02′	16°28′	80	22	46	70	92	112	133	140	152	164	176	188
419	Trzcianka II	53 02′	16 28'	80	22	48	70	92	112	133	140	152	164	176	188
420	Trzeinica I	51 10'	18 02'	172	22	46	70	92	112			152		176	188
421	Trzcinica II	51°10′	18°02'	172	22	46	70	92	112	133	140	152	164	176	188
422	Trzcińsko Zdrój	52`58′	14136'	15	18	42	66	88	108	132	138				186
423	Trzebiatów	54°03′	15°16′		18	42	66	88	108	132	_				186
424	Trzebinia	49°38′	19°14′	480	36	60	84	104	128	137			170		195
425	Trzebień	51°23′	15°36′	160	32	56	78	100	120	135					192
426	Trzemeszno	52°33′	17°49′	110	24	48						_	_	-	189
427	Trzyciaż	50°18′	19°46′	410	36	60	84	104	126	137	146				195
428	Tuczna I	51°53′	23°25′	150	30	54	76	98	118	135	-	156			191
429	Tuczna II	51°53′	23~25′	150	30	54	76	98	118	135		-	166		191
430	Tymowa	49'51′	20°3 7′	205	34	58	82	102	126	136	146	158	170	180	194
431	Uciechów	50° 45′	16°40′	257	32	56	78	100	120	135	1441	156	168	178	192
432	Uniszowice	51°15′	22°27′	210	30	54	78	98	120		144	156	166	178	192
433	Ursynów	52°10′	21°03′	100	26	50	74	96		_		154	_	-	190
434	Ustroń	49°43′	18 49'	400	34	58	80	102	124	136	146	158			194
435	Uszczyn	51°24′	19°47′	197	26	50	-			-		-	-		190
								1							

1438 Warnino			Współ	rzędne	Wys. n. poz					Та	b l i	се				
	Lp.	Miejscowość	geogra	ficzne		I	П	H	IV	V	VI	VII	VIII	1X	X	IX
438			¢	λ	Н					SI	rol	n a	,			
Warsino	436	Walv	52°11′	192241	102	26	50	74	96	116	134	142	154	166	178	190
439 Warnice		•														
440 Warszawice					_	18	42	66	88	108	132	138	150	162	174	186
441 Werbkowice	439	Warszawa	52°13′	21°00′	102	26	50		-	authorities.		142	154		-	190
443	440	Warszawice			_											189
444 Widowo					1								156	166	-	192
445 Wichichowo	1												154	166		190
445 Wielichowo							1							_	-	186 187
446 Wieliczka													152	_	_	188
448 Wielka Wieś 49*56' 20*49' 210 34 58 82 102 126 — 146 15 148 149 15 15 15 15 20 44 66 88 108 — 148 149 149 149 149 15 15 137 18 18 34' 190 28 52 76 96 118 —											1.00		152	170	180	194
448 Wielki Leek 53 14' 19 57' 150 20 44 66 88 108 138 15 145 18 149 18 15 145 18 140 18 15 145 18 140 128 15 16 18													158	170	180	194
449 Wieluń I					1 1								150		174	186
450 Wieluń II														166		191
451 Wieprz 49°58' 19°22' 320 36 60 84 104 128 137 148 145 145 Wiktorzyn 53°11' 22°13' 154 20 44 68 90 110 132 138 15 154 20 44 68 90 110 132 138 15 154 20 44 68 90 110 132 138 15 154 20 146 68 80 110 132 138 15 145 20 146 68 80 110 132 138 15 145 20 145 20 145 20 145 20 145 20 145 20 145 20 20 20 20 20 20 20 2	- 1											142	154	166	178	191
452 Wiktorzyn 53°41′ 22°13′ 154 20 44 68 90 110 132 138 15 453 Wilczna S2°15′ 18°01′ 94 22 46 15 15 Wilczyska (pow. Gorlice) 49°42′ 20°57′ 280 38 62 84 106 128 137 15 12 12 136 144 15 15 144 15 145 1					320	36		84	10)4	128	137		160		182	195
453 Wilczna					154	20	44	68	90	110	132	138	150	162	174	187
Gorlice Wilczyska (pow. Luków)	453		52°15′	18'01'	94	22	46	_		_		_	152	164	-	188
455	454		100101	0/12574	200	9.0		0.7	100	190	40=					195
Luków 51°51′ 21°51′ 149 30 54 78 98 120 135 144 15′ 145′ 145′ 149 30 54 78 98 120 135 144 15′ 145′	455		49"42"	20 37	200	30	02	04	100	120	107					130
456	400		512517	919544	129	30	54	78	98	120	135	144	156	168	178	192
457	456												156	168	178	192
458													158	168	180	194
459 Wishica														_		196
461					130	28	52	76		118	134	144	156		178	191
462		Włodawa	51°33′	23 33'	210	30	54	- 78	100	120	135		_	168		192
463	461	Wojsławice	50°55′	23 33'	230	30	54		_						-	191
464 Wola Wadowska	462	Wola Chroberska	50°24′	20/31/	148	28		76	98	118		144	156	166	178	191
465	463	Woła Osińska			170			-								192
466											137	148	160	172		196
467															_	193
468					1 1											193 193
469 Wronie 53 18' 18 54' 123 24 48					1 1										178	193
470 Wydminy 53°59' 22°02' 20 44 66 88 108 132 471 Wygoda 53°42' 19°58' 20 44 68 90 110 132 473 Wypychy 52°45' 22°38' 119 20 44 68 90 410 133 138 474 Wysoka 50°03' 22°16' 245 38 62 448 164 475 Wziąchów 51°48' 17°17' 120 22 46 70 92 112 133 140 13 140 13 140 15 140					1 1						194	142			170	189
471 Wygoda					120						132					186
472 Wykno 53°29' 20°32' 140 20 44 —		-														187
473 Wypychy 52°45′ 22°38′ 119 20 44 68 90 410 133 138 474 475 Wziąchów 51°48′ 17°17′ 120 22 46 70 92 112 133 140 15 15 15 15 15 15 15 1					140											187
474 Wysoka 50 03' 22°16' 245 38 62 — — — 148 16 475 Wziąchów 51°48' 17°17' 120 22 46 70 92 112 133 140 13 476 Zakopane 49°17' 19°58' 835 36 60 82 104 126 —					1			68	90	110	133	138		162		187
475 Wziąchów		V 1 0 0			245	38	62	_ 1				148	160	172	182	196
477 Załachowo 52°55′ 17 52′ 85 24 48 72 94 114 133 — — 478 Zarodka 51°25′ 23°10′ 160 30 54 78 100 120 135 144 13 479 Zarszyn 49°35′ 22°01′ 290 40 62 86 106 130 137 — — 480 Zarzecze (pow. Chełm) 51°12′ 23°28′ 137 30 54 — <	475		51°48′	17°17′	120	22	46	70	92	112	133	14()	152		176	188
477 Załachowo 52°55′ 17 52′ 85 24 48 72 94 114 133 — — 478 Zarodka 51°25′ 23°10′ 160 30 54 78 100 120 135 144 13 479 Zarszyn 49°35′ 22°01′ 290 40 62 86 106 130 137 — — 480 Zarzecze (pow. Chełm) 51°12′ 23°28′ 137 30 54 — <					_											
477 Załachowo 52°55′ 17 52′ 85 24 48 72 94 114 133 — — 478 Zarodka 51°25′ 23°10′ 160 30 54 78 100 120 135 144 13 479 Zarszyn 49°35′ 22°01′ 290 40 62 86 106 130 137 — — 480 Zarzecze (pow. Chełm) 51°12′ 23°28′ 137 30 54 — <	476	Zakonane	49°17′	19°587	835	36	60	82	104	126						195
478 Zarodka 51°25' 23°10' 160 30 54 78 100 120 135 144 13 479 Zarszyn 49°35' 22°01' 290 40 62 86 106 130 137 — — 480 Zarzecze (pow. Chełm) 51°12' 23°28' 137 30 54 —	3															189
479 Zarszyn													156	168	178	192
480 Zarzecze (pow.Chełm) 51°12′ 23°28′ 137 30 54 —	- 1	" I I I I I I I I I I I I I I I I I I I												_		196
481 Zarzecze (pow. Jarosław) 49°59′ 22°32′ 210 38 62 84 106 128 — 148 16 482 Zator 50°00′ 19°26′ 240 36 60 84 104 126 137 — 16 483 Zbrosławice 50°25′ 18 45′ 180 34 58 80 102 124 136 146 15 484 Zduny 54°01′ 18 38′ 90 18 42 66 88 108 132 138 —													_			191
482 Zator 50°00' 19°26' 240 36 62 84 106 128 — 148 16 483 Zbrosławice 50°25' 18 45' 180 34 58 80 102 124 136 146 15 484 Zduny 54°01' 18 38' 90 18 42 66 88 108 132 138 —																
483 Zbrosławice 50°25′ 18 45′ 180 34 58 80 102 124 136 146 15 150					1 1							148	160	170	182	195
484 Zduny 54°01' 18 38' 90 18 42 66 88 108 132 138													160	170		195
													158	168	180	194
$1.485 + Zenitohtoty = 1.53^{\circ}17' + 49^{\circ}14' + 110 + 24 + 48 + 72 + 94 + 114 + 133 + 140 + 15$		-												162	174	186
	485	Zgniłobłoty	53°17′							114			152	164	176	189
													45/	168	170	193
													154 154	164 164	176 176	189 189
100 Mt. (x								12	9.4	114	104	1/12		104	1/6	189
400 2000 1 00 22 17 00 110 10 42	409	210(0W 1	00 22	17 ()3	110	10	12									100

		Współ	rzędne	Wys. n.poz.					Та	h l i	се				
Lp.	Miejscowość	geogra	ficzne	morza w m,	I	П	Ш	IV	V	VI	VII	VIII	IX	X	·XI
T		φ	λ	Н					SI	r o	n a				
		E03004	472004	1.15	4.0	4.0	0.0	00	1.00	100	400	4=0	4.00	4 77 /	100
490	Złotów II	53°22′	17°03′	115	18	42	66	88	108	132	138	150	162	174	186
491	Zmożna Wola	51°18′	19°44′	205	26	52	74	96	116	134	142	-	-	178	190
492	Zygmuntów	50°26′	20°10′	213	36	60	82	104	126	136	146	158	170	_	194
493	Zygodowice	49°56′	19°32′	300	36	60	84	104	128	137		-	170	_	195
494	Zwardoń	49°30′	18°58′	294	36	60	84	104	128	137	148	160	170	182	195
495	Zwierzyniec	50°36′.	22°57′	145	30	54	78	100	120	135		-	_	_	192
	-	100													
496	Żanecin	52°23′	22°16′	180	26	50		_					_		190
497	Żarnów	51°15′	20°10′	226	28	52	76			_	142	156	166	178	191
498	Żbików-Duchnice	52°11′	20°47′	96	26	50	74	96	116		142	154	164	176	190
499	Zmigród	51°28′	16°54′	210	32	56	80	100	122		144	156	168	180	193
500	Żupawa	50°35′	21°47′	165	40	64	86	106	130	137	148	_	172		196
501	Żurawica	49°50′	22~46′	298	38	62	86	106	130	137	148	160	172	182	196
502	Żyrzyu	51°30′	22°06′	160	30	54						_	-		192
		-													

WYNIKI

spostrzeżeń fenologicznych dokonanych w Polsce w r. 1951



CZĘŚĆ I

FITOFENOLOGIA

OBSERWACJE FENOLOGICZNE ŚWIATA ROŚLINNEGO

A

Rośliny dziko rosnące i hodowane

Tablice I i II

B

Rośliny rolnicze Tablice III, IV, V i VI

C

Drzewa owocowe Tablice VII, VIII, IX i X

			Corylus	ZYNA avellana ITANIE	VIEZZI WI Saliz caprea	K	A S	Z T A esculus hij	N O V	/ I E C	
L P.	MEJ9COWOŚĆ	POWIAT	RWIATY PRECIKOWE	KWIATY	ZAKWITANIE	LISTNIENIE	ZAKWITANIE	OC BY EWANIE		ZMIANA BARWY LIŚCI	OPADANIE LISCI
L			PO	CZĄT	E K	PO	CZĄT	ΕK	Р	ELNI	A
							W O J	E W	O D	z T w	0
1	Trzcińsko Zdrój	Chojna	23.2	-	-	-		12.8?		-	
2	Warnice		-	2-5	20.4	22.4	12.5	29.9	5.10	25.10?	
3	Starzyce	Choszczno	26.2	15.3	12.4	2.5	25.5	1.10?		23.9	4.10
4	Trzebiatów	Oryfice	26.2	-	-	-	30.5?	12.9	26.9	25.9	28.10
5	Strzegowo	Kemień Pom.	14.3	27.2	-	-	18.5	9.9	17.9	21.10?	
6	Łobez	Łobez	15.3	20.3	10.3	-	18.5	10.9	15.9	7.10	18.10
7	Runowo		4 40	11.27	16.4	30.4	18.5	10.9	3.10	9.10	3.11
8	Sródborów	Myślibórz	4 - 4?	24.3	15.4	70.4	13.5		7.10		7.11
							₩ O J	E W		Z T W	
9	Połczyn Zdrój	Białogard	-	-	-	24.4	-	- 11	15.9	-	10.10
10	Człuchów	Człuchów	4.4?	14.47	23.3	-	_	-	-	-	-
11	Przechlewo		21.3	24.3	20.3	4.5	-	27.9	10.10	25.9	23.10
12	Bobolice	Koszalin	6.3	-	22.4	8.5?	20.5	25.9	30.9	10.10	30.10
13	Warcino	Miastko	75.0	14.2	17.4	25 - 4	19.5	-	20.9	72.70	21.10
14	Bzowo	Sławno	13.2 6.3	20.2	19.4	25.4 5.5	20.5	8.9	20.9	12.10	21.10
15	Darłowo Pieńkowo		20.3	15.3 5.3	-	5.5	23.5	29.9	1.10	28.9	10.10
16	Stawno		22.2		_	18.4?	15.5	16.9	30.9	14.10	26.10
18	Shupsk	Słupsk	17.4?	10.47	_		_	23.8?	11.9?	-	_
19	Stare Drawsko	Szczecinek		22.2	_	24.4	17.5	12.9	5.10	-	11.11
20	Szczecinek		12.2	10.2	2.4	25.4	19.5	20.9	2.10	20.10	28.10
21	Złotów I	Złotów	8.3	23.3	15.3	- 1	_	-	_	-	-
22	Złotów II		16.3	2.4	25.3	25.4	14.5	20.9	30.9	25.9	30.10
							w o j	ËW	O D	Z T W	0
23	Stalewo	Elblag	_		16.3	28.4	1.5	10.9	30.9	20.9	30.10
24	Sobowidz	Gdańsk	31.3	25.3	19.4	28.4	18.5	23.9	28.9	17.10	1.11
25	Puzdrowo	Kartuzy	3.4	23.3	17.4	1.5	30.5	2.107	12.10	12.10	25.10
26	Palno	Kwidzyń	12.3	18.3	-	8.5?	24.5	15.9	25.9	12.10	28.10
27	Lebork	Lebork	26.2	-	3.4	-	-	-	-	29.9	3.11
28	Miloradz	Malbork	13.3	20.2	25.3	3.5	15.5	20.9	30.9	25.101	
29	Gdynia	Morski	19.5	22.3	-	-	-	10.9	15.10	-	-
30	Mechelinki	**	10.4?	-	3.4	_	28.5	-	-	-	-
31	Orłowo	es	28.3	19.3	20.4	25.4	17.5	3.10?			29:10
32	Linoviec	Starogard	18.3	26.3	17.3	-	17.5	-	-	5.10	20.10
33	Owidz		74.5	77.7	77.4	26.4	12.5	-	-	5.10	22.10
34	Zduny	C-tur-	14.3	17.3	17.4	24.4	19.5	-	-	2.10	20.10
35	Sztun	Sztum		_	15.4	29.4	11.5	_	_	25.107	
36 37	Jaźwiska Widlice	Tczew		15.2	12.4	27.4	12.5	23.9	15.10	3.10	12.10
21	*TGTIC6			17.2	3.2 * **		w 0 J		0 D		0
										20.20	25.22
38	Bartoszyce	Bartoszyce	12.4?	14.4?	28.4	24.4	10.5	-	**	12.10	17.11
39	Myśliwiec	Braniewo	26.3	27.3	19.4	7	19.5	-	-	8.10	19.10
	1										

													W			_					_			_	_		_			_							
28.4	0 1	16.4	25.4		27.4	18.5	1	20.4	8.5	19.5	27.4	G D	2.5	i	1.5	1 1	-1	4	16.5	20.4	-	26.4	1 1	2	4	21.4	3.4?	1	1 1	1 1	1	s z	POC	ZA	KWITANIE	5RZ	200
13.5 2.5	S 2	21.4	23.4	24.4	26.4	à	1	28.4	0 0	16.5	22 4	A	26.4	ı	6.5	26.4	4	30.4	2.5	26.4	18.5	1.5	1 1	0	2 2	30.4	10.4?	1	20.4	25.	,	0 2	POCZĄTEK	LIS	TNIENIE	OZ BRO	SINA
10.10	T T	28.107	30.9	1 1	25 10?	1	1	20 10	14.10	17.10	15.9	CO CO	20.9	1	18.10	28 107	14.10	3.97	1	10.97	2 9	12.9	25.9	. t	^ T.	19.9	20 10	1	23.9	22.10?	1	ю С	PE	ZN BA	IIANA RWY LIŚCI	BRZOZ BROD WKOWA	CE
14 11 16 10	S	7.11	15.10	1	6 11	1	20 11	3 11	2.1	25.10	20.10	Ħ	20.10	1 -	30.10		26.10	10.10	1	26,9?	300	18.10	2.10			1.11	28.10	6.107		5.10		== ()	PELNIA	OP LIS	ADANIE CI	WA	
28 4 4	H	27.4	22.4	+ 5	27.4	27.5?	17 5?	28 4	6.5	3.5	11.5		20.57		28.4	1 1	4	20.4	26.57	25.4	1	28.4	1 1	1	×	5.5	N N			24 12 4	-	× H	POCZ	ZA	KWITANIE		
4 5 15 5		27.4	10.5	3 .5	л N	1	25 5?	26.4	5 5	30.4	n 01		17-4		4.5	1 (1	4	27.4	6.5	1 %	11.5	4.5	1 1	t	3	6.5	20.4	1	30.4	15.5	1	(F)	ZATEK	LIS	TNIENIE	VCGL by	
8 10		5.10	30.9		11.10	1	20.10	15 10	10.10	28.10	15.9		25.9	1	3 10	15.10	14.10	27.9	1	29.9	1,10	10.97	1 1			1	70.97		21.9	25.10	1		134	Z N BA	NANA RWY LIŚCI	KLON ZWYCZAJNY	t
14 1 16 10		15 10	10.10	1 -	31.10	1	18 1	30 10	26 10	6 11	15 10		30.10	1	21.10	24 10	26.10	1.10	1	8 10	25.10	10.10	1 1			3 11	01 00 01 01		31.10	30.10	ì		PELNIA	OF	PADANIE	*	
26 4 13 5		1 1	1	8.5	8.5	28.57		2 5	16.5	7.5	20 1		27.4	1		9 5	1.5	23.4	1 1	10.5	1	10.5	9 1			18.5	17 5	9.5	16.57	27.4	25.4		POC	ZA	KWITANIE	Prunus	
29.4		1 1	1	20.4	21.4	1	1	25.4	8 5	30.4	1 (28.4	ı	1	1	26.4	5.5	1	14.5	4 1	75 °S	1 1			3.5	1,4.02	7.5	3.5	12.5	1		POCZĄTEK	LIS	TNIENIE	Prunus passes	
29.4		2 5	n 4 5	4.5	4.5	25.4	1	7.5	2.5	1	28.4		13.5	1	1	1	5.5	29.5	28.5	16 5	16.47	30.4	1 1			27.4	5 ta	1	12.5	26.4	1		POC	Z	KWITANIE	Pramus	
20.5		18.57	27.4	8	4.5	1	1	U 1	8 5	1 1	21.4		15.5	1	1		T9.4	15.5	1	1 0	30.4	2 5	1 1			9.5	C 67	1	5 5	24.4 1.57	1		POCZĄTEK	LIS	STNIENIE	Pranus spinosa	
10.5 20.5?		13.5 17.5	1 5	8 5	18.5	1	1	2 1	5.5	17.5	22.4		1.5	1	,		20.4	28.4	26.4	9 5	20.5	3 5	1 1			15.5	1 1	- 1	15.5	12.5	23.4		MENIER				
29.5		16.5	4 5	14.5	20.5	1	1	10.5	7.5	25-5	30.4 5.5		7.5	i		1	50.4	2.5	10.5	16.5	24.5	10.5				21.5	į 1	1	22.5	25 a) 1		H	1	STNIENIE	Tilia p	
9.7		3.7	10.67	1	97		26.7	8.7	14.7	2.7	26.6		12.67		2.7	21.6	3	28.6	3.7	6.7	7 ZZ	26.6	1 1			9.7	9 7	1	12.7	- 0.7.T	20.6		MCQUE			Tilia pervifolia	10101
17.7		8.7 12.7	16.67	1	18.7	1	2.8	12.7	20.7	20.7	1.7		19.6	1	5.7	25.6	4 7	2.7	12.7	12.7	1. 8T	5.7				16.7	13.7	1 1	19.7	24.0	24.6		Mail		AKWITANIE	>	
39 39		36	3 A	33	32 31	0%	29	28	26	25 1	23		22	21	20	19	18	16	15	14	7 K	; ;	10			8	7	ת מ	4	W N	ы н				E P		

																										Т						_		_				_	_				-					_
23		81	08	79	8	77	76	75	74	3 1	7 1	0	69	89	67	66	65	64	63	62	61	60	59	58		L	57	77 0	л 4 т	7 0	25.5	51	50	49	48	47	46	45	. 43	42	4,1	40				5		ı
Będzów		Wypychy	Garbowo Stare	Przejna Wielko	Ostojów	Dabrova Grodz.	Bogusze	Swieta, mo	Bollet	Will-towo	Tajno Stare	Szymeny	Kroszówka	Grajewo	Widowo	Mielnik n.Bug.	Hajnówka	Bielsk Podl. II	Bielsk Podl. I	Osowiec	Labetnik	Krasnybór	Białobrzegi	Barglów Kość.		- 400	Piny	Oder One	yguan -yguan	DEWZZIJBET	Ferkunicka	01 sztyn	Rakowice	Grodziczno	My mo	Midzica	Idoowo	Paranta Werm.		Franciszkowo	Wielki Łęck	Dwuko ty				MEJSCOWOSC		
©3ogów		3	Wysokie Maz.		Suwažki		Sokozka	2	3		Francis			ewo	3	a	2	8	Bielek Podl.	Biolystok				Augus tów		Acres Acres	Szozytno	ZBDC			Us trods	Olsztyn	*	Nove Miasto Lub	2	Nidzica	Mragowo	TTGZDark meda.	3	Giżycko		Du1a2dowo				FOWIAT		
15.2		25.3	24.3	3.4	26.3	3.4	7	1 :	2 6	1 RC			22-3	25.3	23 - 3	17.3	1	10.5	23.3	i	.0	1.	7.4	i		1	, I	N C	(-12	8 C C C C C C C C C C C C C C C C C C C	25.3	28 • 3	20.3	19.3	2.4	25.3	1	6.12	7.4	3.4	15.3	26.3		50	KWIATY PRECIKO	OWE	Corylus	1007
29.18		14.3		3.4	1	7.4	4.4	1 3	4	72 49	20.0	4	25 3	27.3	20.3	1	1	à	1	ı	29.3	4.3	25.3	5.4		1.1	JI I	1	63.5	K KC	27.3	20.3	21.3	24.3	18.3	27.3	27 3	N LE	1	2.4	1	27.5	1	C7 A	KWIATY	WE	Coryius avelluna	
1		11.4	20.3	14.4	25.4	20.4	16.4	1	V 54	77.4	2 4	24.4	10.4	10.4	15.4	i	1	10.4	15.4	i		5.4	16.4	18.4		1	2	(0.02	30 %		15.4	30.3	1.4	19.4	18.4	25.4	1 3	7 4	19.4	12.4	1	24.4	n	THE	ZAKWIT	ANIE	Sal x	
21.4		26.4	26.4	15.4	I	5.5	1	1 - (2 4	28 4	200	1	1.5	į	1	20.4	30.4	29.4	30.4	26.4	i	1	8.57	22.4			10 5%	4 02	26 7	מ ע	28.4	29.4	1	3.5	25.4	28 4	8 57	DU 4	30.4	30.4	1	30.4	7	9	LISTNIEN			
3 5	F O A	14.5	15.5	12.5	27.5	20.5	14.5	19 5	77 1	30 40	1 . J	1	0.5		10.5	10.5	16.5	16.5	12.5	14.5		28.57	19.5	16.5	0 #		27.5	C-1T	177 5	7 × C	9 5	15.5	1	19-5	9.5	24.5	19.5	6.67	10.5	18.5	16.5	3 5	677	671	ZAKWIT	ANIE	× > 5	
25.8	J E W	14.9	12.9	ı	15.9	ī	1	1	8	л 0	TO-A	6.7.T	10.9	12.9	20.9	20.9	24.9	25.9	23.9	13.9		28.9	4.9	28.9	to a	10.00	29 -9	75.0	20.00	30 · 9		25.9	1	21.9	10.9	26.9	28.9	6. CT		12.9	1.9	10.9	7	n [Z T A N	-
15.9	0	30.9	27.9	ı	18.9	1	1		01.01	0 16	0 0 TO	6-92	29.9	30.9	1,10	30.9	3.10	5-10	30.9	21.9	1	10.10	24.9	7.10	0	10110	10.10	20.0	200	2 0 9	+	29-9	1	1	20.9	7.10	27.107	6.67		20.9	20.9	20.9			DOJRZE	WANIE	0.3	
10.10	2 T	20.9	2-10	1	27.9	20.10	6 10	1	010	70 70		100		1.97	ı	15.10	4.10	2.10	17-10	6.10		6.10	15 10	20.10	2 7	2000	2 10	30 10	TO	0 0	28.9	10.0	1	9-10	25.9		25	2.6.9	1	25.9	2.97	29.9	- N	- [ZMIANA LIŚCI	BARWY	W E	
25,10	0 1	8.10	28.10	1	20.10	2.11	14 10	1	01.8	η 	OT 62	6.92	10.10	10.10	. 1	5.11	20.10	30.10	20.10	8.10	E	20.10	8.11	28.10	0 8	2000	0 21		01.12	22 0	5.11	15.10	,	28.10	18.10	16.10	18.10	9.TO	1	14.10	25.9	29.10	>		OPADAN	IE LIŚCI	·O	1

10,47 25,4	ZIEE	20 30 4	0	1 1		20. 15.59		13.47 29.4	21.4	1.5			23.4 1.5	15 4 28 4	_		30 29 4			26 28 4		BIA &	3.5 2.5		1			ÇB.	29 4	22	30.4 27.4	17.47 10.4?			_	27.4 2.5	18.4 30.4	POCZĄTEK	ZAKWIT		BRZOZA B	ROSN
25.10?	0 #	7.10	1	26.9	20.9		15.9	22.10?	7.10	7 10	10.10	OL OT	1	78-9	20.99	4 10	10.10	i	_	10.10	_	0 %	13.10	3.10	1	15.10	12-10	01 6	01.31	13.10	_	? 3.10	_	1	1		22.9	939	ZMIANA BARWY	LIŚCI	Be ula errucosa	ACE I
2.11	G	21 10	,	26.10	1-10		63	7.11	OT. OC	23 10	20.10	20.10	1	8.77	30.97	12 10	13.10	i	25 0		i	T 0 C	20.10	27.10	1	24.10	19.10	1 11	20-10	28.10	11.10	14.10	25.10		,	15.10	25.99	PELNIA	OPADAI LIŚCI	VIE	A	HO
3.5	za En	26.4	4 (7)	24 5	22.5	13.5	1.5	8.5	28.4	Ţ	15.5	1	1	24 4	28.4	25 4	21.4	i.	12.5	22.5?	17.47	KI	3.5	1	1	12.5	25 4	30.4	22 4	28.4	28.4	4.5	12.4?	11.5	30.4	6.5	25 4	POC	ZAKWIT	ANIE	*	DU
27.4	H	1.5	21.4	1 4 67	70.	17.5	25.4	6.5	29.4	5 5	29.4	1	1	7 A	26.4	25.4	2.5	1	15.5	8 5	4.5	া	6+5	1	1	29.4	10.5	28.4	7	1.5	1.5	15.4	6.5	1.5	30.4	27.4	V 03	POCZĄTEK	LISTNIEN	4IE	A F M	WAN
1.10	7.2	6.62 01.6		22.9	0	Ŧ	14.10	19.10	10.10	11.10	10.10	5.10	1 4	20.9	1.10	25.9	7.10	ı	25.9	4.10	4.10		8 10		30.9	1.10	1.10	21.9	9 70	9.10	2.10	29.9	28.9	14.9	,	28.9	20.9	PEŁNIA	ZMIANA BARWY	LIŚCI	A r Parano des	l.
15.10		0 T 8		24 10 24 10	10 70	1	30.10	3.11	26.10	25.10	21.10	20.11	1	OT CT	20.10	8.10	9.10	1	20.10	16.10	0T - ZT		17.10		15-10	10.10	11.10	3 11	12.10	22.10	12.10	8.10	21.10	20.10	r	14.10	25.9	Z	OPADAI LIŚCI	NIE		
5.5		4.5	٠.٧	9.5				14.5				1	5 (5)					1	6.5	8.5	11.5		10.5		ï	,	1		30	1	5.5	8.4	3	10.5	6.5	7.5	7 5	POCZ	ZAKWIT	ANIE	Prunus padu	
15.5?		28.4	18-47	- 0.7	12.5?			7.5		10.47	29.4	1	1 1	10 4	26.4	24.4	25.4	1	16.47	4.5	22.4		29.4			•	i)A	i	28.4	18.4	6.5	1.5	22.4	30.	3	ZATEK	LISTNIEN	11E	CHA	
20.4		1 1	9.5	1 1				9.5				1	7 5	00	1	30.4	1	1	7.5	4.5	10.5		1		i	i		. :	2.5	2.5	1	28.4		5.5	30.57	1	7 5	POCZATEK	ZAKWIT	ANIE	Priveus spinosa	
30.4		1 1	14.47	1)			15.5	11 5	J 35	1	6.5	i		n i	1	24-4		Ţ	1	6.5	5 5		1		,	i		1	n i	3.5	1.	5.5	4. 1	10.5	27.4	į	19.5	ATEK	LISTNIEN	NIE .	INA INA	
1		2.5			. 0		28.4	9.5		3.5		ı	. :	29.4	29.4	29.4	1.5	1	15.5	00 5	7.5		9.5	1	i	4.5	51	57 2	26.4	6.5	28.4	28.4	6 5	6.5	28+4	29,14	6.5	RECALEX	LISTNIEN	VIE	u u	
1		5 5			30.5		-	16.5		11.5				4 07		_	6.5			16.5			14.5		1	10.5	10.5	14.5	NO.	10.5	9.5	6.5	3 5	10.5	9.5	5.5	13.5	NUMBER 34			Tilia pa	I A
1		30.6		23.0	12-7	1	15-7	3.7	8-7	4.7	5.7	i	10.7	20.6	5.7	30.6	23.6	7.7	10.7	3.7	8.7		12.7		10.7	13.7	10.7	12.7	25 6	8.7	10.7	29.6	30.6	2.7	9.7	1.7	20.7	PROZATER	ZAKWIT	ANIE	Tilia paratolia	ABLICA
1		2.7		9.62	17.7	1	20.7	14.7	11.7	9.7	14.7	1	15.7	24.6	10.7	10.7	29.6	14.7	15.7	2.7	13.7		18.7		15.7	17.7	17.7	31.7	20 1	13.7	22.7	9.7	10.7	14.7	19.7	4.7	10.7	REALIN				1 19
82		80	79	78	76	75	74	73 73	71	70	69	88	67	2 65	64	63	62	61	60	59	58	7	57	56	55	54	53	57)	- 20	49	48	47	46	44	43	42	40 41			, p		156

			Corylus	ZYNA avellana /ITANIE	WIERZBA IWA Saliz caprea	К		Z T A esculus hi			
L. P.	MEISCOWOŚĆ	POWIAT	KWIATY	KWIATY SŁUPKOWE	ZAKWITANIE	USTNIENIE	ZAKWITANIE		DOJRZEWANIE	ZMIANA BARWY	OPADANIE LIŚCI
			РО	CZAI	EK	PO	CZAI	EK	Р	EŁNI	A
83	Gorzów Wlkp.	Gorzów Wlkp.	13.3	-	_	22.4	7.5	18.9	28.9	3.10	15.10
84	Koźla	Kożuchów	20.2	4.3	23.3	_	17.5	17.9	2.10	18.10	10.11
85	Krosno Odrz.	Krosno Odrz.	19.2	-	25.2?	-	_	-	-	-	-
86	Osiecznica		2.3	6.2	-	-	-	-	-	-	-
87	Raduszec Stary		-	20.2	-	22.4	10.5	-	-	28.9	30.10
88	Nietoperek	Międzyrzecz	22.2	18.2	13.3	29-4	9.5	-	-	-	-
89	Skwierzyna I	Skwierzyna	4.3	8.3	4.4	30.4	14.5	17. 9	30.9	14.10	24.10
90	Skwierzyna II	*	9.2	11.2	20.3	25.4	11.5	27.9	4.10	8.10	23.10
91	Drawiny	Strzelce Kraj.	16.2	-	-	14.4	16.5	23.9	28.9	15.10	5.11
92	Kerwin	41	18.3	-	-	30.4	15.5	-	-	10.10	2.11
93	Kergowa	Sulechów	10.2	13.3		27.4	13.5	23.9	17.10	23.9	17.10
94	Krzeszyce	Sulecin	20.2	20.2	14.3	6.5	15.5	10.9	25.9	13.10	25.10
95	Sulecin	n	-	-	28.27		-	20.8?	10.97	10.10	20.10
96	Lubinicko	Swiebodzin	18.2	16.2	8.4	24.4	18.5	19.9	28.9	22.10?	
97	Leśniów Wielki	Zielona Góra	-	20.2		24.4	12.5	20.9	30.9	19.10	28.10
98	Nowy Kisielin	11	19.3	30.3	2.4	-	_	22.8?	1.10	28.9	4.10
							W O J	EW	O D	Z T W	0
99	Dziewoklucz	Chodzież	25.2	-	23.4	1.5	13.5	15.9	12.10	26.9	28.10
100	Gulcz	Czarnków	15.3	19.3	-	5.5	14.5	30.9	10.10	22.10?	5.11
101	Lubasz	19	12.3	14.3	9-4	28.4	18.5	16.9	22.9	11.10	2.11
102	Szelejewo	Gostyń	18.3	30.3	7.4	3.5	6.5	20.9	30.9	30.9	12.10
103	Bachorzew	Jarocin	10.2	19.2	-	25.4	8.5	26.9	9.10	22.10?	
104	Ilno	Kalisz	23.2		18.4	28.4	5.5	27.9	-	4.10	24.10
105	Jarantów	*		9.3	10.3	-	-	23.8?	13.9?	7.10	28.10
106	Bobrovmiki	Kępno	5.3	8.3	25.4	-	17.5	28.9	14.10	27.9	19.10
107	Trzcinica I	11	23.2	20.2	-	20.4	-	13.9	24.9	15.10	25.10
108	Trzcinica II		6.2	18.2	9.4	25.4	16.5	14.9	23.9	20.9	12.10
109	Białków	Koło		-	_	20.4	4.5	20.9	-	30.9	2.11
110	Grodziec	Konin	17.3	19.3	8.4	07.4	30.5	-	22.0	70.70	28.10
111	Kozarzewek	"	25.2	27.2	_	23.4	10.5	9.9	22.9	12.10	28.10
112	Wilczna		-	-	-	27.4	0.5	27.8?	1.10		30.10
113	Kościan	Kościan	20.2	23.2	3.4	21.4	9.5	22.9	29.9	18.10	22.10
114	Lubin	"	13.3	9.2	_	15.4	8.5 5.5	5.9	15.9	30.9	7.10
115	Wielichowo		21.2	19.2	1.4	5.5	14.5	12.9	28.9	27.9	7.11
116	Koźnin	Krotoszyn	24.2	19.2	8.4	26.4	17.5	14.9	23.9	27.10?	
117	Wziąchów		24.2	7.3	11.3	20.4	16.5	15.9	30.9	10.10	28.10
118	Swierczyna	Leszno Miodzychód	22.2	12.3	20.3	25.4	12.5	8.9	26.9	8.9?	14.9?
119	Grobia Góra	Między chód	25.2	11.2	10.4	27·4 =	12.9	-	-	-	-
121	Brody	Novy Tomysl	-	9.3	10.4	28.4	7.5	25.9	1.10	6.10	12.10
122	Jastrzębsko Stare	MONY LOUNST	22.2	28.2	3.4	22.4	28.4?		25.9	7.10	22.10
123	Jastrzębsko Stare Miedzichowo	n	28.2	14.3		-	-	17.9	29.9	30.9	9.10
124	Oborniki	Oborniki	-	-	_	_	_	_	_	_	~
125	Ostrów Wlkp.	Ostrów Wlkp.	23.2	18.3	8.4	25.4	15.5	28.9	7.10	13.10	23.10
126	Trzcienka I	Piła	27.3	24.3	18.4	26.4	19.5	26.87		5.10	28.10
127	Trzcianka II	1 1 1 1	25.3	24.7	15.4	2.5	10.5	10.9	18.9	19.10	25.10
751	Il Beligia di		-,-,		-, , ,						1

		_	_	_	_	_													_	_				_			_																						
	28.4	29.4	23.4	1 1	21.4	26.4	1	29.4	i	25.4	1.5	ı	27.4	21.4	1	24.4	ı	ı	21.4		20.4		20.4	23.4	18.4	26.4	28.4	15.4	p 0		C+TT	1	10.4?	20.4	24.4	1	16.4	20.4	28 4	,	,	20.4	15.4	15.4	POC	z	AKWITANIE	BRZ	RO
	4 5	4.5	22.4	1 1	25 4	1 5	1	23.4	22.4	28.4	18.4	1	24.4	29.4	1	25.4	ı	i	25 4		9.5	1	26.4	27.4	28.4	29.4	4.5	28.4	2 N		74.4	25.4	10.4?	25.4	28.4	ı	7.5	27.4	26.4	22.4	1	17.5?	10.5?	2.5	POCZĄTEK	LI	ISTNIENIE	BRZOZA BRODAWKOWA	SNA
	14.10	2.10	10 10	50.TO	20.10	6.10	1	8.97	i	21.10	30.9	9.10	12.10	20.10	25.9	17.10	1	15.10	7.9?	19.10	10.10	14.10	26.10	19.10	2.10	22.10	16.10	5.10	AM	(.60	25.0	13.10	20.10	17.10	28.9	ı	15.10	15.10	20-10	5.10	i		13.10		PE	Z B	MIANA ARWY LIŚCI	DAWKO er ucosa	CE
1	22.10	25.10	25.10	TOTT	4.11	15.10	1	1	1	29.10	2.11	14.11	20,10	8.11	30.9?	27.10			17.10			29.10	11.11				31.10		S	1000.	20 9? ⊥	_					_	25.10		2.11	,		29.10		PELNIA	C	PADANIE IŠCI	WA	НО
1	1.5	24.4	74.4	l I	1	ı	1	2 4	12.57						1	19.5?						-1	28.4	1		25.4		,	ы	1	20.4		1							20.4	1		28.4	1	POCZ	Z	AKWITANIE		D O
3	00	7.5	27	1 1	1	S	1	29.4	15.52	2.5	2.5)1)5	1.5	28.4	1	13.5?	1	1	1 5	ı	(1	3 5	ı	26.4	29.4	1.5	r			- 4	24.4	12.4?	28.4	7.5	1	3 5	8 5	27 6	25 4	1	1	į.	,	ZATEK	L	ISTNIENIE	Acer pl	WANE
	17.10	4.10	10.10	Ta- 10		4.10	ı	14.9	10.10	28.10	20.10	5.10	3.10	12.10	21.9	15.10	ı	8.10	20.9	18.10	5.10	2.10	18.10	1	2.10	1.10	13.10	1	-	71.7	17.9		5.10				19 0	10 0	76 0	1	1	ı	26.9	ı	13H	Z	MIANA ARWY LIŚCI	A er la anoid	Ţ.T
1	25.10	16.10	20.10	C3+10		9.10	1		28.10			_			1.10	26.10			12.10								29.10	i						_	29.10					1		1	20.10	1	PEŁNA		DPADANIE IŚCI	-	
- 3	4.5	29 4	51	1 1	1	ı	1		29.4																		ı				22.4	3 3											3.5	,	POCZ	z	AKWITANIE	CZEREMCHA Prun padi	
ľ	28.4	20.4	20-4	1 1	1	ı	ı	23.4	22.4	26.4	3.5	18.4	25-4	27.4	ı	1	1	1	24.4	1	1	1	23.4	22.4	i	29.4	1	1.5			25.4 _	23.4	1	28.4	ı	1	28.4	30.4	Ji .			ı	11.5?		ATEK	L	ISTNIENIE	MCHA padii	
	2 5	29 4	26-4	1 1	ı	ı	1	28.4	10.5	30.4	1.5	20.4	29.4	23.4	L	1.5	t _j	1	10.4?	L	28.4	f	1.5	28.4	29.4	1.5	27.4	2.5			21.4	9.5	10.47	1	1	i	1	15 4	30 4	25	1	17.4?	24.4	1	POCZ	Z	ZAKWITANIE	TARNINA Framus spinosa	
3	12.5	5.5	N N	1 1	ı	ı	ı	9.5	20.57	ı	7.5	1	11.5	29.4	Į.	7.5	ı	ł	7.5	1	1	1	6.5	7.5	3.5	3.5	13.5	4.5			- 4	20.4	20.4	1	1	1		তা ত	71 O	28.4	i	i.	7.5	P.	AEK		ISTNIENIE	spinosa spinosa	
	28 4	2.5	25 /		30.4	1.5	1	6.5	16.57	12.5	7.5	1.5	30.4	29.4	1	25	1	28.4	2.5	26.4	15.5	1	2.5	8.5	2.5	8.5	8.5	10.5			0.0	22.4	26.4	6.5	7.5	23	1	8 5	29 4	a n	i	1	12.5	1	HULLER		ISTNIENIE	_	
	এ	6.5	8		6.5	5.5	1	10.5	26.5?	18.5	9.5	3.5	4.5	4.5	1	4.5	1	30.4	10.5	5.5	22.5	r	8.5	18.5	18.5	10.5	18.5	15.5				28.4	30.4	10.5	14.5	11.5	ı	14.5	JI ~	J [ı	1	29 50	1	WIN 34		13114IEI4IE	PA DROB	A.I.
	20.6	21.6	2 20	78.					29.6						1	1	,	1	3.7	22.6	2.7	1		4.7	22.6	3.7	4.7	26.6			1 . 4	12.67	20.6	24.6	10.7	15.6	ı	5.7	27.6	23 0	1	1	3.7	2.7	POLITIEN		ZAKWITANIE	LIPA DROBNOLISTNA	FABLICA
	25.6	30.6	5 7	12 J	10.7	9.7	-	1.7	7.7	4.7	6.7	12.7	9.7	5.7	,	1	ī	1	15.7	3.7	7.7	1.7	1	8.7	2.7	13.7	12.7	28.6			1.0	24.6	30.6	1.7	17.7	26.6	1	8.7	1.7	27.6	1	-	8.7	13.7	PERMA		- ALLEN ALLE	>	-
	127	126	155	727	122	121	120	119	118	117	116	115	114	113	112	111	110	19	108	107	106	27	104	103	102	101	100	99			86	96	95	94	95	92	91	9	3 6	87	86	85	84	85			E P		1951

																																		_									-
169		168	166	165	164	163	162	191	159 159	158	157	156	155	154	15%	77.5	150	149	148	147	146	145	144	143		142	141	140	139	128	136	135	134	133	131	130	129	128			E.F.	1	
Kotvica Kozice		Chrzanowo	Stary Brześć	Wronie	Toruí II	Toruń I	Kuczwały	Kamionki	Labiszyn	Kołaczkowo	Swidwie	Rypin	Trzemeszno	Mogilno	Lagievniki	roscierec val.	Vanikowo	Grubno	Chežmno	Strzelce Dolne	Jastrzębie	Zgniłobłoty	Polskie Brzozie	Narkovo		Skarboszewo	Nowawieś Podgórna	Przedmieście	Kie2piny	Podolin	Szarów	Peczniew	Nekla	Mosina	Koźle	Gołaszyn	Puszczykowo	Plewiska			MEJBCOWOŚĆ		
Gerwolin		Źnin	łocławek	ąb zeżno		12	= -	Torsid	# :	Szubin	Sepólno Kr	Rypin	=	Mogrino	= 2	Idamo	THOWTOCZEW	To a Tour	Chelmo	3	Bydgoszcz		Brodnice	Aleksandrow Kui		3	rześnia	P9	Tolsztyn	" growlec	3	Turek	Sroda	Srem	Szanotuży	Bowlez	11	Poznań			POWIAT		
4.3		3 3	T0.3	10.2	21.2	20.2	1 (J1 (20 3	25 2	19.3	20.2	3.47	9 3	20.3	10 c	C 17	Z 0.0	3 0	10.3	15.2	18.3		31 3		1	1	1	1 1	400		2.3	7.2	8 47	3 1	14.2	,	16.2	P 0	KWI	ATY CIKOWE	ZAKW	LESZO
27.2		15.3	i i	5 2	18.2	16.2	, ;	26 2	0 70	2 1	22.3	25.2	9.47	10.3	15.3	, k	C*67	K 01	70.73	18.2	20.2	1	28.3	ı		29.2	1	1	23.2	7-3	1	1	1	1 10	3	1	1	1	CZAI	KWI SŁU	ATY PKOWE	Zakwiiane	ANYZ
12.9		15.3	17.4	5 4	i	1	20.3	1	4 P	9 4	1	t	5-4	25 4	1	12.4	7 7	2 4	26.4	17.4	ı	6	17-4	į		8.4		30.3	4.4	0 C	1	1	26.3		-1	14.3	,	ï	EK	ZAR	WITANIE	Saliz	IN PROBLE
1.1		1	24.4		15.47	13.4?	4 5	1 1	22 7	2 2 5	1	ı	e.	24.4	20.4	N	24.4	24 7	24.4	18.4	23.4	1	28.4	25 4		30.4	-	28.4	1	19.4	20.4	29.4	20.4	15.4	1	22.4	ı	20.4	90	LIST	NIENIE		*
11	# 0 J	22.5	13 5		ı	7.5	12.5	1 .4.	20 42	21.5	i	2.5	1	6.5	6 5	13 ~	7 5 TO 0	70 5	1 J	1	9 5	15.5	28.5	18.5	0 J	7.5	1 1	15.5	11.5	5 .5 ·5	ם ב	9.5	1	14.5	4 1	6.5	ı	16.5	CZAT	ZAI	(WITANIE	3	2
20.9	115	5 10	24.9	1	(12.9	15.9	1 5	0 20	25 9	1	16.9	1 :	21.9	19.9	21 0	26 9	3 0	F- 9T	, ,	28.9	23.9	24.9	1	00 at	25.8		i	24.9	27.9	0 1	25.9	20.9		10.9	15.9	15.87	1.107	m		IDZEW/AND	esculus M	V 1 4
10.10	0 0	15.10	6.10	i	1	19.9	10.10	1	0 0 CT C	90.9	i	28.9	1	2.10	28.9	3 10	01 9L	300	50.9	1	OT OT	30.9	28.9	1	0 0	8.9		1	12 10	7 10	7 0	5.10	7.10	1	19.9	2.10	30.9	12.10	9	00	JRZEWANI	pocas	N 0
1.10	2 2 4	22.10?	26.10	4	30.9	23.9	20.10	1	20 0	3.10	18.9	20.10	t	25.9	21.10?	H	10.10	20.0	OT-C	7.10	15.10	3,10			2 1 4	TO.TO		1	24.9	10 10	4.10	7.10	3.10		4 10	20.9	30.9	25.9	ELNI	ZMI	ANA BARV	/Y	/ E C
1.1	0	6.11	1.11	1	16.10	12.10	25.10	- LO	77 7	13 11	7.10	9-11	1	15.10	10.11	\$ a	77.70	9 70	TO-TO	27.10	20.10	15.10	1	-	0	18.10			12.10	1 11	17.10	20.10	2.11		OT 82	29.10	22.10	2.11	>	OPA	NDANIE LIŚ		

_			_			_							_	_		-	_		_																											
	20.4	T A	29.4	1	10_4?	1	23.4	11.5	1	9.5	8 5	19.4	22.4	1	12.47	1	28.4	1	2.5	7.5	26.4	ı	27.4	28.4	ਮ _ਗ 1 ਹਾ	CD CD	-1-	28.4	l (1 1	26.4	28.4	ı	1	1 4	29.4	1	20.4	1	18.4	POC	ZAK	VITANIE		582	RO
	21.4	za S	1	и ! 5		i	25.4	3.5	1	24.4	1.5	4 4	1.5	1	9.47	t	8 5	1	27.4	2.5	29.4	10.47	2	12 5	29 1	D G		26.4	1 1	4.12	24	25.4	i	1.	13 4?	23		23	1	25	POCZĄTEK	LISTN	IJENIE	Bellia terrucisa	OZA BRO	ROSNA
	- 1 1	Z .	8.10	20.10	1 6	TT TO	3 10	15 10	1	7.10	20 10	0 7 5	12.10	1	9.10	1	ı	1	29.9	ı	30.9	8.10	TO TO	7 10	2.117	0	_	20.10		TC TC	1.10	20.9	4.10	1	7.10	14.10	13,10	1.10	28.9	20.9	PE	ZMIA	NA VY LIŚCI	rucosa	DAWKO	CE
	7) 1	S	3.1	29.10	1 1	OT - C2	20.10	25.10	1	28.10	4 11	17 TO	4 11	1	31,10	1	1	ı	13.10	1	1	28 10	18 10	25 10		H		25.10	t I	I L	3 11	7.10	15 10	L	23.10	OT 22	13.11	31.10	25.10	23.10	ENA	OPA LIŚCI	DANIE		WA	HO
	18.4	H	20.4	1	10.4?	4 62	1	12.5		23.4	27 4	2.0	21.4	1	25.4	22.4	25.4	4.5	25.4	30.4	7.5	1	29.4	U1 V	ا ا ا			27.4	1	1 1 1	3 1	4.5	1	1	20 4	20 00	1	15.4	i	23.4	POC	ZAK	VITANIE			HODOW
	26.4		23.4	2.5	19.4	4 62		28.4		00 1	UI UI	4 1	3 5	1 1	28.4	29.4	20.4		27.4	7.5	3.5	1	8.5	10.5	70 L			3 5	ı	1	1 1	26.4	ı	1	1	1 R P	3	17.4	1	27.4	POCZĄTEK	LISTI	IIENIE	Acer pl	NZ NOTA	WANE
			8.10	15.10	1)	4 LO	1	10.10	ŧ	20.9	12 10	57 Q	24 107		1	15.10	1	i	20.9	ï.	3.10	5.10	10.10	1 11	27.10?			8.10			90.9	18.9	4	1.	5.10	1+10	8 9	25.9	28.9	0 0	PER	ZMIA BARV	NA VY LIŚCI	Acer pulanoides	YCZAIN	m
	1 1		3 11	24 10	1 1	07-62	1	15.10		26.10		01 SL			15.10	1.11	1	1	10.10	t	15.10	24.10	22.10	12 11	9-11			20.10		()	TO TT	26.9	1	1	1 11	79.10	27.10	29.10	14.10	30.10	PELNIA	OPA LIŚC	DANIE			
	27.4		10.5	1.5	24.4	0	n (1	10.5		5 5		1	30.4		1	25.4?	10.5	4.5	1	4.5	8.5	29.4	1	51	16.5			6.5	ı	ı	20.4	1	_1	1	1	29 4	4 1	4	ı	7.5	POCZ	ZAK	WITANIE	From	CZERE	
	24.4		20.4	26.4	30.4		25 4	24.4	i	23 4		1 1	C T	, ,	1	10.47	30.4	1	1	10.5	4.5	7.47	1	1 -] l			3.5	ı	ı	1 1	ı	1	1	1	17.4	1	1	1	1	ZATEK	LISTA	IIENIE	From pedus	мСНА	
	28.4		1	30.4	10.5	4.62	26.4	1.5	t	4.5	28.4	1 0	л ⊢ n °	1	20.57	1.5	15.5	29.4	29.4	6.5	(3) (5)	21.4	1	5.5	29.4			1.5	ı	1	29 4	15.5?	1	29.4	17.5?	1 7 4	1	17.5?	1	4.5	POCZĄ	ZAK	WITAŃIE	Primus apinous	TAR	
	6.5		1	1	15 5	407	28.4	28.4	ı	1	8.5	1 7	J N	1 +	9.5	8 5	2.5	1	S	17.5?	4.5	18.4	1	22.5?	10.5 30.47			15.57	1	ı	40.4	19.57	1	5.5	ı	7.5	ы Л	20.5?	ı	11	ATEK	LISTI	NIENIE	a non	ANA	
	3 - 5		00.5	2.5	15.5?	4.67	28.4	1.5	ï	10.5?	25.4	4.5) L. Y	י ו	30.4	29.4	ហំ	ī	28.4	12.57	27.4	19.4	7.5	11.5	10.5			1.5	1	2 5	70-5	25 4	1	15.5?	28.4	и t	30	1		1-5	PEGZATEK	LIST	LIENIE		_	
	9.5		15.5	15.5	18.5?	0.5	5 5	10.5	1	22.5?	7.5	9 0	n 0	ח וו	7.5	10.5	12.5	1	2.5	20.5?	2.5	28.4	22.5	1.6?	16.5			8 5	, ;	10.5		30.4	ι	21.5?	6 5	00 ⊢ Jī (, I	1	1	5	REBIL	Lisii	WEINE	ППа р	LIPA DROBNOUSTNA	TA
	20.6		4.7	4.7		T 9 . 0	14.6	27.6	1	7.7	25 6	17.7	2 7 O	27 1	16.6	25.6	7.7	25.6	8.7	30.6	3.7	29.6	28.6	4.7	26.7			30.6	8 6	27	и v 7	8 7	30.6	30.6		27.6	4 7	8.7	i	1	MOZATEK	744	WITANIE	ro oka	NOLISTN	TABLICA
	28.6		10.7	10.7		0.42	22.6	2.7	ì	15.7	29.6	20.7	0 7	0 1	22.6	30.6	14-7	2.7	15.7	10.7	10.7	7.7	5.7	15.7	29.7			7.7	24.6	7.7	8 7	77.7	3.7	1	1	1 0	77	20.7	1	29.6	THES?	LAN	THE SHALL		>	-
	169		168	167	166	165	163	162	161	160	159	158	122	731	154	153	152	151	150	149	148	147	146	145	143			142	141	140	129 0/T	137	136	135	134	SET 2	127	130	129	128		Ī	E P			1951

Complete ministration Comp
EBSCOWOŚĆ POWIAI Very Ver
Carillian multiman Solfia
WITH AURIE Coupress WITH AURIE WITH A
According to the compress of t
According to the compress of t
CCZ / EK PE I NI
ZAKWITANIE STATE Contract of the process of th
NA BARWY 10 10 10 10 10 10 10 1
ZMIANA BARWY 1 9 9 10 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0
ZMIANA BARWY 1 9 9 10 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0

_		_	_	-	_									_			_			_																_	_	_		-				_		-					
		18.4	29.4	1 0	1	22.4	28.4	21.4	1	15.47	ı	17.47	28.4	30.4	1	η Θ	1	10.5	26.4	1	14.57	22.4	1	20.4	23.4	Ł	ı j	24.4		25 4	а П	24.4	22.4	26.4	15.5	2.5	1	24.4	1	4.5	1	1	19.4	20.4	26.4	POC	Z	ZAKWITANIE		BRZ	RO
		1 - 0	26.4	200	70.57	20.4	25.4	30.4	ı	20.4	t	26.4	27.4	27.4	ı	D Z	100	26.4	27 4	29 4	4 7	25.4	i	12.4	ı	ı	1	27.4	បា ។	27.4	ת ו	20.4	28.4	30.4	25.4	1	28.4	i	i	27 4	N RC	18.4	28.4	Ŀ	26.4	POCZĄTEK		ISTNIENIE	Betula 1	OZA BRC	SNA
		5.10	25.9	OT 27	11.10	26.9	20.10	20.10	1	1	5.97	18.10	14.10	16.10	10.10	н	1	2.10	26_9	1	14.9	25.10	1	15.10	12.9	1 3	12.10	23	20.9	12.9	ו אר	25.9	18.10	13.10	25.9	5.10	5.10	i	1	12.10	6.02	11.9	29.9	15.10	į	PBA	2	ZMIANA BARWY LIŚCI	verru osa	BRZOZA BRODAWKOWA	CEI
		3.1	20.10	71. 1	OT O	22.10	5.11	5.11	1	10.10	20.97	26.10	28.10	28.10	7.11	txi		20.10	6.10	1	19.10	31.10	1	28.10	28.9	ī	29.10	16.10	20.11	5.10	2 F	12.10	31.10	30.10	3.10	14.10	20.10	1	1	6 11	01 96 0T 1T	OT OT	0T.9	25.10	1	PELNIA		OPADANIE JIŚCI		WA	OH
		1	27.4	1	N (I	4.5	1	22.4	24.4	1	1	20.4	26.4	1.5	1	-		9 5	26.4	27.4	15.5?	25 . 4	1	15.47	12.5	1	1 %			25 4	7 7	22.4	24.4	1	26.4	1	1	1	1	м !	20.4	1	23.4	1	23.4	POC	1	ZAKWITANIE			D O
		1	29 4	1 5	A U	7 4)	30.4	29.4	ı	13.4?	27.4	30.4	28.4	1			28.4	29.4	3 .5	4 5	30.4	1	1.5	1	1	ı	1.5	ড়া `	30.4	7	T8.4	2.2	1	1.5	1	ı	13.4	1	5 5	26 4	19 A	1.5	10.5	6.5	POCZĄTEK	1	ISTNIENIE	Acer pl	UZ NOT	WAN
	1 1	28.9	21.9	1 1	2 -	TO. TO	1	23.9	1	ı	20.9	19.10	6.10	15.10	1			3.10	1.10	t	1	12.10	ı	25.9	2.97	1	1.10	ı	15.10	5 9 ?	12.10	6. OT	6 02	1	29.9	1	4.10	1	1	7.10	9 10	2 0 0	2.10	22 10	Ū	JB4	E	ZMIANA BARWY LIŚCI	tanoides	KLON ZWYCZAJNY	<u> </u>
		25.10	12.10	1	20.10	OT 62	1	15.10	ı	1	15.10	25.10	9.10	23.10	4			15.10	9.10	ı	1	21.10	1	5.10	26.9	1	13.10	1	15.11	1 10	24.10	TA 9	OT T	1 1	1	. !	20.10	1	1	24.10	29 10	77.70	17.10	2.11	1	PELNIA		OPADANIE LISCI		~	
		1	1	2.5		4.5	1	16?	1	ī	ı	1	4.5	5.5	ı			26.47	5 5	27.4	6.5	29.4	ł	7.5	20.57	-1	2.5	7.5	10.5	2 5	N 1	Z + 3	4 C	2 5	5	1	1	1	4.5	10.5	5 6) N	13.5	28.47	15.5	POC		ZAKWITANIE	Prunus	CZEREMCHA	
		1	1	17.4	1 1	22.4	1	17.47	-1	1	1	10.5	7.5	1.5	8			12.5%	30.4	1.5	2.5	18.4	1	5.5	25.4	1	1	30.4	1	26.4	1	10.4	78 %	30.4	29.4	1	ı	t	2	30.4	4 5	10 4	17	20.4?	9.5	POCZĄTEK		LISTNIENIE	радия	MCHA	
		2.5	28.4	24 4	11 5	20 4	1	28 4	1	25.4	20.4	27.4	1.5	28.4	30.4			27.4	CI CI	1	8.5	29.4	28.4	6.5	19.5	1	28.4	9 5	5.5	25	U1 U1	10.4	20 A)))	1 5	1	29.4	1	ı	ı	22.4	30 4	19.47	15.5	29.4	POCZĄIEK		ZAKWITAŃIE	Pranus	TARNINA	
		1	2.5	G (n t	л С	ו אר	3 5	1	15.48	1	8.5	7.5	4.5	29.4			14.5	20.5	1	2.5	5.5	1	4.5	20.4	1	I	11.5	15.5	8 51	5.4	4+02	2 0	л л	T2 -5		8 5	1	25.4	1	29.4	2 1 2	15.4	1	5.5	NALV		LISTNIENIE	spinosa	NA.	
		į	5.5	5 5	2 5	707	л _Г	29.4	i	10.5	1	4.5	2.5	1.5	2 5			28.4	11.5	8.5	4.5	27.4	1	5.5	16.47	i	i	8.5	10.5	10.5	<u>Г</u>	+ 17	27 4	л л	4.5	1	ú	i	i	i	2.5	4 0 4	у О	2 5	10.5	HINDS		LISTNIENIE		_	
		1	9.5	10.5	57	10.0	ל מן	7.5	1 1	15.5	1	11.5	4.5	18.5	15.5			1.5	18.5	20.5	15.5	50-4	ı	10.5	26.47	ı	i	20.5	20.5	1	10.5	1	ر ال	0 1	a	ו ו	ī	1	i	ï	7.5	2 0	18 5	15.5	21.57	PERM	- (LISTRIENIE	of ness p	PA DROB	IA
		14.67	6.7	30.6	57 4	6 7	7 C	1.7		25.6	7.7	11.67	29.6	5.7	27.6			15.6	28.6	1.7	8.67	7.7	27.6	27.6	15.6	1	5.7	9.7	20.6	1	ı	100	7 60	7_7	1.0)		2.7	1	-	2 6	20 1	2.7	10.67	3.7	POSZAINA		ZAKWITANIE	arolona.	LIPA CROBNOLISTNA	BLICA
		21.67	9.7	5.7	9.7	10.7	0 0	10.7		5.7	16.7	16.67	7.9	11.7	5.7			22.6	1.7	5.7	23.6	ш.7	30.6	30.6	28.6	1	1	14.7	5.7	10.7	i	1 0	26-6	7.7	1.11	1		5.7	ī	6.7	50.6		6.7	25.6	8 7	PERM		ZOATHIAME.		>	T I
		215	214	213	212	116	602	208	207	206	205	204	502	202	201			200	199	198	197	196	195	194	193	192	191	190	189	188	187	186	185	187	707	TRT	180	179	178	177	176	175	7.73	27.T	171			5			ISE

gra.	THE REAL PROPERTY.	PAGEMENT	and the same of	personal report of	NAME OF STREET	GICARDINESS	MANUFACTURE .	STORT SHOW	PONTEN STOR	NAME OF TAXABLE PARTY.	*1501750	-	NO TOTAL DESIGNATION OF	THE REAL PROPERTY.	NAME OF THE OWNER, OWNER, OWNER, OWNER, OWNER, OWNER,	rominer.	DISCOST DE	RIVATED IN	MINISTER OF THE PARTY.	committee	AND DOOR OF	THE REAL PROPERTY.	-	O.C. SHIP	example	NAME OF TAXABLE PARTY.	THE REAL PROPERTY.	Allegan	Mark or	100,000		-	Tange to the last	-												
-		259	258	257	255	254	253	252	251	250	249	248	247	246	245	244	242	241	240	239	238	237	236	235	234	233	232	231	230	229	227		226	225	224	223	222	221	220	218	217	216			[e constitue de la constitue
necessary contracts of the contract and an oracle Astach Measurable Contract Contrac		Kluczewsko II	Kluczewsko I	Cramca	Stromiec	Józefów	Wola Chroberska	Wiglica	Szerbków	Stradów	Skowromo Doine	Opatkowiczki	Lebedz	Ksieżnice Wielkie	Jurków	Žarnów –	Ruda	WOLKE BIZOZKE	FOLICZDS	Oboz Traugutta	Mozolice Duże	Skotniki	Supia Nowa	Napeków	Michala Góra	Skroniów	Mokrsko Dolne	Solec n. Wiska	Swintary	Palonki	Kurozweki		Wielun II	Wielun I	Działoszyn	Strzelna	Lipce	Spaža	Rossocha	Sekursko	Płoszów	Bakowa Góra			MIEJSCOWOŚĆ	
			= 0000	WYOSZSZOWA		Radom			3	3			3	3	Pińczów	Onoczno	u nondon	mother	= :		Kozienice	Końskie	3	3	Kielce	3	Jędrzejów	EZZI			Busko Zdrój		1		Wieluń	3	Skierniewice		nawa maz.	Down Mon		Radomsko			POWIAT	
The special section is a second		24.2	23.2	15.2	R. 12	27.3	1	16.2	19.3	12.2	21.2	1	15.2	10.2	10.3	12.3	1 00	2	C.27	20.3	2.2	12.2	.25.3	14.2.	20.37	24.2	22.2	15.2		1 .000	23.2		24.2		24.2	14.3	1	11.2	- 0.0	20.2	12.3	24.2	PO	K	WIATY RECIKOWE	Corylus ZAKY
		6.3	6.3	4.3	0 1	30.3	24.2	27.2	20.3	16.3	1	1	25.2	16.2	12.3	14.5	17.3	7 1	14.7		1	23.2	1	7.2	26.2	25.2	25.2	10.2	,	100	24.2		14.2	12.3	26.2	10.2	-	1	1 1	15.3	13.3	22.2	CZAT	KY	WIATY LUPKOWE	Corylus avelluna ZAKWITANIE
The same of the sa		14.3	17.3	74.3	1	8.4	29.3	25.3	22.47	22.3	1	1		21.3	3.4	1	1 000	K AC	1	13.4	29.3	17.3	15.4	10.4	8.4	1	24.3		1000	22.3	27.3		8.4	1	1	24.3	1	25.4	8.4	5.4	1	4.4	EK	Z	AKWITANIE	WHERZEA IWA Salix caprea
Description (Constitution of Constitution of C		1	20.4	30.4	23.4	17.4	18.4	19.4	3.5?	18.4	1	1	15.4	25.4	29.4	26.4	25.4	20.4	4.42	15.47	22.4		1	23.4	7.5	22.4	26.4	10.47	-	1 000	26.4		16.4	28.4		26.4	24.4	1	23.4	28.4	30.4	25.4	PO	LIS	STNIENIE	_
and the second		11.5	12.5	14.5	19.5	12.5	8.5	12.5	8.5	2.5	1	15.5	7.5	5.5	10.5	10.5	70.5	N I	0.0		10.5	24.57	1	10.5	24.57	10.5	28.47	3.5	1 0	6.5	7.5	A O A	10.5		1	16.5	12.5	1	11.5	10.5	13.5	10.5	CZAT	Z	AKWITANIE	> 0
		22.9	29.9	16.9	10.9	20.9	1	15.9	1	2.107	1	10.9	19.9	18.9	25.9	1		10 0	20.9	3	10.9	10.9		27.8?	12.9	5.9	1	21.9	14.9	20.9	26.9	-	20.9	26.9	15.9	22.9	8.9	1	1 FO. 7	- 00	2.10?	2.107	EX			Z T A esculus hi
and a state of the Assessment		27.9	10.10	30.9 CT	20.9	28.9	1	22.9		6.10	1	5.10	3.10	1.10	2.10		1 . 10	8 10	6.02	3	25.9	15.9	1	8.97	25.9	16.9	1	2.10	29.9	22.107	1.10	O D	30.9	7.10	14.10	28.9	15.9	1	1 6.03	201	12.10	5.10	P	Di	OJRZEWANIE	Z T A N O W Aesculus hippocastanum
Service of the least of the lea		19.9	1	26.9	16.9	9.10	1	29.9	9.10	12.10	1	1	25.87	20.107	15.10	1	1 oto	OT CT	4. LO	1	1	14.10	1	28.9	2.10	18.10	23.102	18.10	*	15.9	22.9	ZTW	1.10	24.10	9.10	10.10	10.10	1	TOTO	10.10	5.10	8.10	ELNIA	ZA	AIANA BARWY	V I E C
The State of the last		1	3 6	27.30	28.10	18.10	1	8.10	22.10	1	1	1		22.10	24.10	1 - 10	01.30 01.00	01.00	71.0	1	1	23.10	1	4.10	12.10	5.11	2.11	27.10	26.10	20.10	7.10	0	15.10	1.11		20.10	30.10	1	1 OTO 12	24.10	28.10	29.10	>	OF	ADANIE LIŚC	

RU	SNA	CE I	HU	DOV	N A IN	E							LA	RELICA	A 1 1	951
BRZ	OZA BRO Betula 1	DAWKO\ perrucosa	WA	K		YCZAJNY atanoides	′	CZERE Prwnus		Prunus		LI		NOLISTN arvifolia	A	
ZAKWITANIE	LISTNIENE	ZMIANA BARWY. LIŚCI	OPADANIE	ZAKWITANIE	LISTNIENIE	ZMIANA BARWY USCI	OPADANIE LIŜCI	ZA, WITANIE	LISTNIENIE	ZAKWITAŃIE	LISTNENE	12 12 12 12 12 12 12 12 12 12 12 12 12 1			ZANTIANE	L. P.
POC	ZĄTEK	PEŁI	NIA	POC	ZĄTEK	PEŁ	NIA	POCZ	ATEK	POC	ZĄTEK	POCZĄTEK	PEŁNIA	POCZĄTEK	PERMIA	
3C.4	26.4	5.10	30.10		_	_	_	29.4	24.4	28.4	6.5	2.5	7.5	6.7	9.7	216
70.4	20.4	7.10	28.10		-	16.10	27.10	-	=	29.4	-	-	-	29.6	4.7	217
15.4	26.4	15.10	27.10	25.4	26.4	8.10	20.10	-	-	25.4	2.5	25.4	2.5	-	-	218
-	17.4	18.9	26.10	-	19.4	14.9	15.10	16.4?	10.4?	28.4	17.4	7.5	14.5	20.6	30.6	219
26.4	24.4	-	-	-	26.4	-	-	8.5	30.4	25 - 4	27.4	29.4	3.5	25.6	30.6	220
2.5	-	-	-	-	-	-	=	10.5		-	-	-	75.5	-	-	221
27-4	24.4	20.10	10.11	-	5.5	10.10	28.10	21.5	29.4	24.4	20.4	8.5	15.5	2.7	10.7	222
-	25.4	12.10	23.10	25.4	1.5	8.10	21.10	16.5	28.4	30.4	8.5	1.5	6.5	27.0	90.6	224
70.4	-	30.30	30.10	-	-	14.10	29.10			_	_	9.5	16.5	6.7	9.7	225
30.4	29.4	18.10	10.10	20.4	25.4	20.9	8.10	_	-	-	-	-	-	-	-	226
KI			K I F													
		26.10?		18.4	29.4	25.9	7.10	26.4	25.4	24.4	29.4	5.5	7.5	1.7	3.7	227
24.4	19.4	17.10	28.10	16.4	18.4	7.10	18.10	1.5	18.4	26.4	6.5	3.5	7.5	29.6	3.7	228
24.4	2.5	20.9	20.11	10.5?	-	14.10	18.11	-	-	+	2.5	-	-	8.7	16.7	229
20.4	26.4	10.10	21.10	-	-	**	-	-	-	-	-	-	-	-	-	230
-	-	-	-	26.4	20.4	-	-	24.4	14.4	27.4	2.5	28.4	30.4	24.6	27.6	231
-	-	-	-	-	-	23.10	2.11	-	-	28.4	28.4	-	-	28.6	3.7	232
-	-	23.10?	15.11	-	-	-	-	-	-	19.4	26.4	2.5	7.5	28.6	7.7	233
25.4	26.4	15.10	25.10	-	28.4	10.10	20.10	30.4	4.5	28.4	14.5	8.5	10.5	28.6	8.7	234
12.47	26.4	6.10	12.10	-	-	-	-	1.5	21.4	-	2.5	12.5	18.5	-	-	2 35 2 36
-	-		- 30	27.4	-	17.10	26.10	2.5	-	14.4?	_		-	29.6	5.7	237
24.4	27.4	20.10	29.10	27.4	-	11.10	20.10	1.5	22.4	25.4	3.5	_	_	27.0	-	238
22.4	17.4			20.4	1.5		-	17.4?	18.4?	22.4	4.5	-	-	25.6	30.6	239
28.4	26.4	2.10	2.11	24.4	28.4	1.10	28.10	6.5	10.5	27.4	30.4	30.4	2.5	-	-	240
-	-	10.10	21.10	_	-	8.10	18.10	-	-	-	-	-	-	-	-	241
25.4	28.4	7.10	20.10	20.4	29.4	5.10	21.10	2.5	20.4	27.4	2.5	27.4	6.5	-	9.7	242
-	26.4	29.10?	11.11	-	-	-	-	7.5	1.5	28.4	+-	5.5	10.5	40	8.7	243
-	-	-	-	-	-	**	-	-	-	-	-	-	-	-	100	244
27.4	2.5	20.10	2.11	26.4	30.4	22.10	31.10	-	-	27.4	3.5	1.5	7.5	12.7	18.7	245
-	-		28.10	-	-	-	-	-	-	24.4	1.5	5.5	9.5	25.6	30.6	246
	-	-	-	-				3		-	-	12.57	27.5?	3.7	12.7	247
	-				-		. 3		_		26.4	_	-	-	_	249
10.4?	14.4	10.10		1	_	6.10	24.10	-	_	16.4?		25.4	3.5	29.6	3.7	250
19.4	29.4	17.10	28.10	20.4	28.4	28.9	6.10		29.4	23.4	12.5	12.5	16.5	28.6	2.7	251
20.4	2.5	15.10	22.10	24.4	20.4	3.10	14.10		21.4	19.4	2.5	25.4	1.5	10.7	14-7	252
2.5	16.4	-	-	28.4	29.4	-	- 1	-	~	26.4	30.4	25.4	30.4	5.7	10.7	253
17.4	22.4	12.10	24.10	26.4	29.4	13.10	23.10		20.4	2.5	5.5	30.4	7.5	1.7	7.7	254
18.4	26.4	7.10	30.10	18.4	25.4	10.9	15.10	-	-	1.5	6.5	2.5	8.5	7.7	12.7	255
21.4	25.4	5.10	13.11?		30.4	15.10	30.10	26.4	27.4	20.4	9.5	5.5	12.5	23.6	5.7	256
22.40	8.5?	13.9	16.10	777.4	-	19.9	23.10	26.4	7.4?	24.4	16.4	3.5	7.5	23.6	5.7 3.7	257 258
11.4?	8.47 7.47	15.9	19.97	17.4	-	17.9	21.9	23.4	8.4?		9.4?		_	20.0	201	259
12.4:	1 = 4 1	1.7.7	27.71	27.4		2107	W. W. V. J.	~ > - 7	304.	_,,,	, · ·					
			0													

						_								_														_																			
	304	303	302	106	200 K	298	297	296	295	294	293	292	291	290	289	288	287	28 28	284	283	282	281	280	279	278	2777	276	275	274	272	777	270	269	268	267	266	265	264	262	261	260				5		
	Zwierzymiec	kowice	Seczebrzeszyn	Zarccian	CSOWA	Korona	Dubica Gérma	Majdan Sopocki	Bełżec	Szóstka	Przyluki	Jelnich	Dreid	Żyrzy	Wola	Puzav	Jak-	WILCZYSKA	Luków	Jarczówek	Uniszowice	Snopków	Pliszczyn	Krepiec	Ignaców	Dziuchów	Chmielník	Bychewka	Michów	Olbiecin	Stawce	Losienne	Werbkowice	Belz	Zarzecze	Wojsławice	Luchów Dolny	Bukowa 11	Tuczna I	Terespol	Koden				MIEJSCOWOŚĆ		
	3		Zamo			. ,	"/Zoda m		Tomszów Lub	*		,	Redzyn Podl.		2		Cuorna	Dn Josev		Lukó	3						2	Lublin	Lubertów	Masurk	Vandade	Kramystow	-	Hrubleszów	2	Che2m	= 0	Bit 7 more		1 3	Biała Podl.				POWIAT		
	19.3	1	21.2	27 3	72 2	20 2	3 2	14.2	- 1	t	17.3	19.3	15.3	5 2	23.2	20.17	14 3	2	N N	24.2	27.3	16.3	20.2	1	1	22.3	1	ı	1	7 3	26. 2	13 3	15.3	1.3	6.3	21.2	8 3) I	1 C	24.3	5.2		P 0	KWI PRE	ATY CIKOWE	ZAKY	LESZ
	2 2	1	19.2	18.3	1 1	1	2	7.4?	14 3	-	12.3	1.4	25 3	15.2	19.2	22 2	11 3	TI-)	K 61	20.3	20.3	17.3	i	10.3	1	2 3	24.2	12.3	1	22 0	A I	- 1	12.3	5.3	24.2	20.2	5 3	1	2 0) N	4 2		CZAI	KWI	ATY PKOWE	ZAKWITANIE	CZYNA
	22	10.4	15.4	15.4	1	1	22.4	4.4	27.3	1	29.3	18.3	21.4	22	ν 4	31.3	1		4 4	1	29.4	1	20.4	19.4	30.4	27.3	1.4	1 0	21.4	1 12	211	15.4	9.4	10.4	6.4	1.4	1	11 4	0 4	1	1.4		NEK	ZAK	WITANIE	Salu	MINISTER IN
	9.4%		28	1 4	28 4	N C	1	25 4	28.4	20.4	1	1	30.4	1	28 4	16.4	1 1	22 4	10 4	17.4	25	. 1	17.4	1	19.4	,	24.4	1	1	19.4	0	1	ı	1	ı	ı	16.4	1	20-4	12.41	7 4		PO	LIST	NIENIE		
	9.5		30. ?	10.5	10.5	70 1	8 5	7.5	10.5	9.5	ı	9.5	1.5	SI SI	9 5	6	1	D 4	D 0	0 00	11 5	8 5	6.5	7.5	1	3 5	20.5	1	13 5	1 :	л л	1 1	9.5	1	19.5	8.5	1.5	1 ?	7 7 7	ט מ	2 2 5	₩ O J	CZAI	ZAK	WITANIE	>	
	20.9		25.87	17 9	75.9	1 1	18.9	20.9	1	14.9	ı	10.9	18.9	1	23.9	21.9	1	1 1	T.9	2 0	1 9	4.9	ı	10.9	1.10?	26.8?	1 1	1 9	ı	- 21.7	0 77	27 0	19.9	ı	15.9	ı	19.9	11 9	0 0L	20.00		EX.	×			esculus h	7
	2 10	, 1	5.9?	28 9	20.9	1	29.9	30.9	, d	27.9	1	20.9	26.9	1	29.9	26.9	1.	1.0	6.62	6 7.2	7.9	8 9	1	15.10?		3.9?	1	26.9	ı	1 1	75 70	0 0	1.10	ı	25.9	1	1.10	30 9	л. С	200		O D	7	DO.	IRZEWANIE	esculus hippocastarum	
	0. TO	27.9	1	21 9	18 10	i	8.97	13.10	6.10	3.10	i	15.9?	17.9	1.	14 10	24 10?	1		O.T.	OT ST	01.61	26.10			14.10	7.9?	21.9	20.9	1	1	0 F	102	20.9	1	7.10	1	20.9	11.10		2 2 9	3 1	Z T	ELNIA	ZMI	ANA BARW	Y - F	
	or 12	10.10	JI3.10	28 9	25.10	1	3.10	23.10	15.10	14.10	i	16.10	5.10	1		2	1	. 1	OT 62	OT "TC	27 10	17.11	-1.	18.10	24.10	16-10	2.11	8.10	ı	1 10	10 10	- 27 10	18.10	1	20.10	ı	17.10	30 10	01 01 01 01	OT /T	22.117	0	>	OPA	DANIE LIŚC	1	

		BRZOZA BRODAWKOWA Betula verrucosa KLON ZWYCZAJNY Acer platanoides								MCHA padus	TARI Prunus	NINA spinosa	LIPA DROBNOLISTNA Tilia parvifolia						
	ZAKWITANIE	LISTNIENIE ZMIANA BARWY LIŚCI OPADANIE LIŚCI ZAKWITANIE		ZMIANA BARWY LISCI	OPADANIE LIŜCI	ZAKWITANIE	LISTNIENIE	ZAKWITANIE		N. S.		TO A POSSESSION A	L. P.						
Ì	POCZĄTEK PEŁNIA POCZĄT			ZATEK	PEŁI	NIA	POCZ	ATEK	POCZ	ATEK	POSZĄTEK	PERMA	POSEATES	PERMIA					
LUBELSKIE						·													
ŀ	-	18.4	-	13.11	10.4?	19.4	-	26.111	21.4?	14.4	-	-	19.4	28.4	28.6	2.7	260		
ı	10.5	-	27.9	20.10	26.4	-	5.10	26.10	30.4	-	15.5	12.4?	28.4	4.5	4.7	7.7	261		
1	25.4	21.4	25.9	20.10	27-4	27.4	30.9	15.10	29.4	-	-	-	27.4	10.5	29.6	3-7	262		
ı	25.4	25.4	17.9	25.10	24.4	2.5	10.97	12.10	2.5	28.4	-	-	1.5	14.5	30.6	7.7	263		
ı	25.4	11.5	25.107		1 -	-	- 1	-	-	25.4	-	-	-		-	-	264		
1		17.4	28.9	20.10	12.4?	24.4	-	-	29.4	18.4	24.4	29.4	2.5	8.5	10.6?	16.67	265		
	17.4	22.4	-	_	20.4	29.4			_	-	25.4	30.4 5.5	4.5 12.5	9.5	20.6	26.6	266 26 7		
	25.4	27.4	-		_	_	_		_		-	2.2	12.07	10.9	-	- 20.0	268		
	_	24.4	5.10	25.10	20.4	24.4		5.10	24.4	24.4	25.4	7.5	7.5	11.5	2.7	7.7	269		
ı	-	2	-	-	_	_	_	_	-	-	-	-	-	_	-	-	270		
1	-	-	20.10	4.11	-	_	29.9	17.10	-	-	7.5	15.5	-		1.7	15.7	271		
I	30.4	22.4	16.9	2.10	27.4	23.4	-	27.9?	25.4	17.4	2.5	27.4	9.5	19.5	27.6	3.7	272		
ł	22.4	23.4	-	-	19.4	20.4	-	-	25.4	20.4	20.4	28.4	22.4	27.4	8.6?	18.6	273		
1	-	-		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	- !	274		
١	-	-	12.10	-	-	-	27.9	10-10		-	20.4		-	7 6	28.6	1.7	2 7 5		
۱	24.4	24.4	21.9	2.11	25.4	23.4	7.97	2.11	7.5	22.4	28.4	12.5	1.5	3.5	7.6? 28.6	10.6?	276		
1	25.4	26.4	18.10	21.9?		3.5 ~	15.9	7.10	2.5	17.71	7.7	12.0	_		2.7	8.7	278		
1	30.4	7.5	1.10	20.10	1.5	7.5	13.10	28.10	6.5	14.5?	1.5	9.5	3.5	14.5	3.6?	15.6?	279		
1	19.4	-	-	_	30.4		-	_	22.4	15.4	19.4	•	21.4	1.5	16.6	19.6	280		
ı	18.4	23.4	21.10?	11.11	22.4	28.4	-	24.10	26.4	20.4	20.4	28.4	6.5	8.5	6.7	9.7	281		
ı	-	24.4	21.9	-	25.4	-	12.97	22.9	2.5	25.4	29.4	-	8.5	14.5	-	-	282		
ı	10.47	-	10.10	31.10	20.4	10.5	3.10	27.10	-	-	14.5	7.5	28.4	2.5	20.7	27.7	283		
ı	26.4	18.4	10.10	20.10	25.4	26.4	12.10	25.10	1.5	15.4	28.4	7.5	30.4	3.5	2.7	10.7	284		
ł	-	-	-	-	23.4	30.4	6.10	14.10	1.5	19.4	30.4	2.5	5.5	11.5	25.6	28.6	285		
1	-	-	-	- !	22.4	1.5		_	7.5	29.4	28.4	5.5	_	_	_		28 6 28 7		
ı	12.47	20.4	21.10?	27.10	17.4?	25.4	15.10	25.10	29.4	18.4	20.4	1.5	2.5	9.5	25.6	30.6	288		
ı	29.4	26.4	14.10	30.10	24.4	2.5	8.10	-	23.4	20.4	27.4	27.4	4.5	6.5	30.6	1.7	289		
	-	-	22.9	12.10	21.4	-	-		25.4	7.47	19-4	-	25.4	1.5	-		290		
1	26.4	30.4	-	-	-	-	19.10	-	2.5	4.5	18.5?	21.57	13.5?	25.5?	13.6	1.7	291		
	25.4	5.5	10.10	30.10	22.4	28.4	10.9	10.10	-	30.4	28.4	10.5	7.5	15.5	28.6	3.7	292		
	-		7	-	-	7	-	-	-	-	-	-	-		-	-	293		
			20.9	10.10	-	-	_	_	29.4	15.4	-	_	3.5	5.5	29.6	2.7	294		
	13.4?	21.4	17.10	26.10	2.5	28.4	7.10	20.10	20.4	15.4	28.4	30.4	30.4 8.5	12.5	25.6 2.7	27.6	29 5 29 6		
	25.4	20.4	10.10	26.10	2.5	25.4	15.9?	10.10	29.4	15.4	28.4	30.4	5.5	11.5	24.6	29.6	290		
	-	2) 4	- 21.03	10.10	-	-	77.91	-	28.4	25.4	-	-	25.4	15.5	-	-	298		
1	5.5	20.4	10.10	20.11	6.5	25.4	**	-	-	-	_	-	-	-	12.7	20.7	299		
	27.4	29.4	-	-	-	-	-	-	29.4	3.5	-	-	-	_	-	-	300		
1	20.4	25.4	26.9	13.10	24.4	27.4	27.9	20.10	29.4	1.5	1.5	12.5	6.5	15.5	7.67	13.6?	301		
	20.4	29.4	20.10	3.11	29.4	27.4	15.97	26.9?	24.4	23.4	15.4?	17.4?	30.4	7.5	26.6	8.7	302		
	15.4	-	-		20.4		1.10	13.11	28.4	-	23.4	-		-	-	-	303		
	15.4	15.4	6.10	19.10	14.4	17.4	2.10	20.10	26.4?	10.5?	24.4	2.5	17.4	5.5	28.6	11.7	304		
	7				-														
L																			

			Corylus	ZYNA avellana /ITANIE	WIERZBA IWI Saliz caprea	K		Z T A esculus hij					
L. P.	MIEJ S COWOŚĆ	POWIAT	KWIATY PRĘCIKOWE	KWIATY	ZAKWITANIE	LISTNIENIE	ZAKWITANIE	O PYEWANIE		ZMIANA BARWY	OPADANIE LIŚCI		
			PO	CZAI	EK	РО	CZĄI	ΕK	Р	EŁNI.	ENIA		
						1	1 0 J	E W	0 D Z	T W	0		
305	Raciborowice	Bolesławiec	13.2	17.2	-	13.4	17.5	15.8?	8.9?	-			
306	Trzebień	11	10.2	10.3	-		10.5	20.87	15.9	20.9	15.10		
307	Uciechów	Dzierżoniów	20.2	24.2	12.4		16.5	15.9	24.9	20.10	5.11		
308	Góra	Góra	27.2	28.2	4.4	20.4	5.5	30.8	10.9	-			
309	Jawor	Jawor	19.2	29.17	31.3	19.4	9.5	2.10?		12.10	30.10		
310	Lipa	n	19.2	-	13.4	18.4	22.4?	17.9	3.10	25.9	16.10		
311	Piotrowice	11	19.2	21.2	25.3	18.4	13.5	27.9	4.10	10.10	25.10		
312	Ciechanowice	Kamienna Góra	16.3	-	**	27.4	24.5	***		0.0			
313	Krzeszów I	61	-	28.3	-	-	15.5	-		28.9	10.10		
314	Krzeszów II	19	5.4?	7.4?		-	-	-	-	12.10	20.10		
315	Olszyny	11	31.3	22.3	-	2.5	-	3.10?		15.10	22.10		
316	Dzikowiec	Kłodzko	25.2	27.2	9.4	-	31.5?	23.9	27.9	25.107			
317	Krosnowice	п	24.3	1.4	24.3	27.4	16.5	2.10?	8.10	3.10	8.10		
318	Narożno	n	22.2	24.2	9.4	1.5	22.5	-	-	-	-		
319	Brennik	Legnica	13.2	20.2	17.3	24.4	12.5	28.9	8.10	29.9	28.10		
320	Legnica	19	-	25.2	***	9.4?	8.5	-	5.10	9.10	-		
321	Kościelnik	Iubań	-	16.2	23.3	25.4	3.5	-	-	30.9	21.10		
322	Chocianowice	Lubiń	-	-	28.3	1.5	15.5	30.8	15.9	25.9	18.10		
323	Gierczyn	Lwówek Sl.	26.2	12.3	27.3	29.4	20.5	1.10	7.10	22.107	30.10		
324	Lubomierz	11	15.2	18.2	-	24.4	21.5	20.9	30.9	10.10	20.10		
325	Guzowice II	Milicz	3.3	5.3	28.3	4.5	16.5	28.9	4.10		15.11		
326	Źmigród	n .	21.2	26.2	-		-	27.9	10.10	23.107			
327	Sokołowice	Oleánica	11.2	9.2		23.4	10.5	18.9	2.10	19.9	23.10		
328	Stronie	. 11	18.3	20.3	-	-	8.5	18.9	28.9	20.9	8.10		
329	Siedlce	Oława	24.2	22.2	10.4	1.5	7.5	12.9	29.9	15.10	2.11		
330	Dzierzkowa	Strzelin	26.2	-	24.2?	-	-	20.9	29.9	17.10	5.11		
331	Jutrzyna		20.2	10.3	13.4	25.4	-	15.9	10.10	10.10	28.10		
332	Międzyrzecze	Swidnica	17.2	19.2	23.3	26.4	5.5	9.9	14.9	24.9	8.10		
333	Biedaszków Mały	Trzebnica	28.2	-	-	-	-	-	-	-	-		
334	Oborniki Sl.	14	13.2	11.2	23.4	-	-	-	-	-	-		
335	Brzózka	Wołów .	8.2	21.2	-	9.5	-	2.10?	21.10?		28.10		
336	Wołów		20.2	24.2	-	-	6.5	-	-	6.10	15.10		
337	Głęboka	Ząbkowice 51.	15.2	15.3	15.4	-	-	-	-	-	-		
338	Zgorzelec	Zgorzelec	26.2	10.2	2-4	29.4	14.5		_	-	-		
						V	1 O J	E W	5 D Z	T W	0		
339	Grobniki	Głubczyce	22.2	18.2	-	_	-	-					
340	Pilszcz	11	-	- 3	-	-	16.5	-	_	14.10	30.10		
341	Proślice	Kluczbork	17.2	12.2	-	27.4	11.5	7.9	15.9	7.10	9.10		
342	Wołczyn	#	26.3	_	_	_	_	_	-	_	-		
343	Koźle	Koźle	18.2	26.2	4.3	16.4	7.5	4.9	20.9	20.10	24.10		
344	Namysłów I	Namysłów	_	-	-	-	-	30.9	3.10	16.10	25.10		
345	Namysłów II	**	11.2	16.2	13.3	22.4	7.5	29.9	7.10	-	-		
346	Głuchołazy	Nysa	9.2	_	30.3	20.4	13.5	1.10	10.10	20.10	3.11		
347	Corzów Sl.	Olesno	26.2	16.2	3.4	10.4?	5.5	22.9	1.10	5.10	30.10		
771													
									-				
									1				

ROSNACE I HODOWANE

BRZOZA BRODAWKOWA BRIDA BRODAWKOWA BRODAWKOWA BRIDA BRODAWKOWA BRODA BRODAWKOWA																														7	7	-		A
SECONNON STATE	16.5? 15.4 20.5? 18.4 10.4?	0 9		1 1	21.4	1 1	22.4	U I	18.4	21.4	9.5	15.4	27 4	23.4	14.5	24.4	18.4		26.4	27,4	ı	16.5	15.4	16.4	17.4	16.4	1	1		POC	ZAKWITANIE		8RZ	RO
TON WAVES NOW PRINCE NOW A STATE FRANK PARTIE PRINCE FRANK PARTIE PARTIE FRANK POCCAPER FRANK POCCAPER FRANK PARTIE PARTIE FRANK POCCAPER FRANK PARTIE PARTIE FRANK POCCAPER FRANK PARTIE PARTIE FRANK POCCAPER FRANK PARTIE PARTIE FRANK PARTIE PARTIE FRANK PARTIE FRANK PARTIE PARTIE	220 - 22 - 22 - 24 - 4			15.4	11.47	1 (25.4	27.4	20.4	21.4	28.4	1.5	70 52	25.4	28.4	26.4	24.4	26.4	25.4	4 H		14.5	10.4	8.4	22.4	1.5	ı	25.4	0	ZATEK	LISTNIENIE		OZA BRC	SNA
TON WAVES NOW PRINCE NOW A STATE FRANK PARTIE PRINCE FRANK PARTIE PARTIE FRANK POCCAPER FRANK POCCAPER FRANK PARTIE PARTIE FRANK POCCAPER FRANK PARTIE PARTIE FRANK POCCAPER FRANK PARTIE PARTIE FRANK POCCAPER FRANK PARTIE PARTIE FRANK PARTIE PARTIE FRANK PARTIE FRANK PARTIE PARTIE	16.10 16.10 22.107 18.10 1.10	S		16 TO	22 10		6.10	TO TO	17.10	20.9	18.10	20.10	0.T 02	16 10	20.9	28 9	5 10	a	28.9	24 10	20.9	8 9	0T 8	24.9	20.10	20.10	i	t		PE	ZMIANA BARWY LIŚC	3	DAWKO errucosa	CEI
Indicate Property Care Success Property Prope	4 11 20 10 30 10 26 10 5 11 20 10		1	0.T O.C	28.10	1 1	28.10		30.10	1.10	51.10	1.11	0T . 82	28.10	10.10	15.11	0.TO	_					27.10	20.10	30.10	4 11	1	-	ເນ	NIA			A	HO
TANNOCALINY CZERENCIA PRIMA CZERENCIA PRIMA POCZĄTEK POCZĄTE	20 1 4 7	1		1 1	ı	1 (17.4	1 1								25.4	ı ı					29.4	28.4	30.4	14.4	21.4	10.47		н	POC	ZAKWITANII			DO
CZERRACHA PRIMIA LINE LINE LINE PROCEATEX POLICY 2.5 4.7 10.7 20.10 2.5 3.5 27.4 2.5 27.5 27.4 2.5 27.4 2.5 27.4 2.5 27.5 27.4 2.5 27.4 2.5 27.5 27.4 2.5 27.5 27.4 2.5 27.5 27.4 2.5 27.5 27.4 2.5 27.5 27.4 2.5 27.5 27.4 2.5 27.5 27.4 2.5 27.5 27.4 2.5 27.5 27.4 2.5 27.5 27.4 2.5 27.5 27.4 2.5 27.5 27.4 2.5 27.5 27.4 2.5 27.5 27.4 2.5 27.5 27.4 2.5 27.5 27.4 2.5 27.5 27.5 27.4 2.5 27.5 27.5 27.5 27.5 27.5 27.5 27.5	2 2 2 20 21 1	1		1 1 1	t	1 1	24-4	28.4	28.4	2.5	1 5	\J	20.4	1.5	1	1.5	1 1	30.4	28.4	17 5?	28 4	2 5	27.4	21.4	26 4	u 01	20.4	1		ZĄTEK	LISTNIENIE		Acer plu	WAN
CZERRACHA PRIMIA LINE LINE LINE PROCEATEX POLICY 2.5 4.7 10.7 20.10 2.5 3.5 27.4 2.5 27.5 27.4 2.5 27.4 2.5 27.4 2.5 27.5 27.4 2.5 27.4 2.5 27.5 27.4 2.5 27.5 27.4 2.5 27.5 27.4 2.5 27.5 27.4 2.5 27.5 27.4 2.5 27.5 27.4 2.5 27.5 27.4 2.5 27.5 27.4 2.5 27.5 27.4 2.5 27.5 27.4 2.5 27.5 27.4 2.5 27.5 27.4 2.5 27.5 27.4 2.5 27.5 27.4 2.5 27.5 27.4 2.5 27.5 27.4 2.5 27.5 27.5 27.4 2.5 27.5 27.5 27.5 27.5 27.5 27.5 27.5	20 11 1 10 18 10 16 10 3 10	1			1	1 1	9-05		13.10	1.10	20.9	26.10	T C.T	14.10	7	3.10	01.00				_	_				26.9	20.9	1		PEL	ZMIANA BARWY LIŚC	:1	CZAJN	T
CZERENCINA Promis spinosa UNA DICURIO DISTINA Procedure paths a pinosa Director distribution paths and paths a pinosa Director distribution paths and paths and pinosa Director distribution paths and pinosa Direct	29.11 6.10 24.10 25.10 25.10 29.10				-1-		15-10					-								-						30.9?	20.10			NA			4	
MATER POCZATER MATHER PRINT PRINTING PRINTING POLICY AT THE POLICY AT TH	27 . 4 . 4 . 29 . 4 . 5	1	14	25 4	28 4	1 1	25-4	1	21.4	1.5	3.5					30.4	28 4									л 4 л 5	1	4.5		POCZ	ZAKWITANIE		CZERE	
NARINIA PRIME SPIROSA UNA DISCUSSIVA PRIME SPIROSA NEW PROCEATER PRIME STANISH PRIME SPIROSA STANISH PRIME SPIROSA STANISH PRIME STANISH PRIME SPIROSA STANISH PRIME STANISH PRIME SPIROSA STANISH PRI	15 4 4 4?	1		12.4	22.4	1 1	18.4	26.4	27.4	1 5	1.5	5.5		ı	4	1.5		4	20.4	9 0	,	1	17.4	10.5		л Сл	25.4	12.47		ATEX	LISTNIENIE		MCHA	
THE PRINT PRINTS AND CONTROLLS IN THE PRINTS AND CONTROLLS		1	1	15.47	24.4	1 [22.4	14.57	22.4	18.4	1.5	7 5	2 L	26.4	15.47	27.4	22.4	2.5	27.4	17.5?	i,	5 5	N 17.4	21.57	27.4	21.4	1	4.5		POC	ZAKWITAŃI		Frunus	
UND DESTINA PRINTER REAL MARIE VESTNIENTE USSTNIENTE PRINTE REAL MARIE NUMBER REAL MARIE NUMBER REAL MARIE NUMBER REAL MARIE NUMBER NUMB	26 4 26 4 26 4 1.5	1	1.63	27.4	1	1 1	2 5	24.4	29.4	20.4	7.5	2 5	16 5				4 5		30.4	26.5?	1	4.5	29.4	19.57	4 5	25.4	25 4	10.5		ZATEK	LISTNIENIE		Spinosa	
10.7 10.7 10.7 10.7 10.7 10.7 10.7 10.7	20 4 5 27 4 5 30 4	1		22.4	6.5	1 1	6.5	24.4	28 4	4.5	2.5	4.5	5 0	y 9	2.5	TO 5	TO 4		16.5	26 5										METATER	LISTNIENIE		_	
10.7 10.7 10.7 10.7 10.7 10.7 11.7 10.7 11.7 10.7 11.7 10.7 11.7 10.7 11.7 10.7 11.7 10.7 11.7 10.7 11.7 10.7 10	26.5° 10.5° 27.4 8.5			29.4	12.5	1 1	10.5	5	5.5	15.5	8.5	8.5	19 5	21 5	6.5	17 5	27 4		25.5	29 5	1	20.5	7 7	27.4	2 5	л	15-5	2.5		NAMES	CISTINIZINIE		THE PO	
10.7 10.7 10.7 10.7 10.7 10.7 11.7 10.7 11.7 10.7 11.7 10.7 11.7 10.7 11.7 10.7 11.7 10.7 11.7 10.7 11.7 10.7 10	19.6 2.7 19.6 26.6 2.7 24.7	1		28.6	2.7	1 1	15.7	18.6	T0.6	20.6	7.7	12.6	4.7	11.7	24.6	5.7	. 0.0	1.7	28.6	16.7	5.7	29.6	4-7	6.6	2.7	30.66	9.05	4.7			ZAKWITANI		HISTICAL STREET	
	23.6 9.7 10.7 1.7 5.7 10.7		1000	10.7	7.7		17.7	28.6	25.6	30.6	ш.7	16.67	12.7	21.7	29.6	8.7	14.0	10.7	10.7	25.7	15.7	10.7	11.7	18.67	4.7	26.6	10.7	10.7			ZAN WILANIE		>	
	340 341 342 343 344 344 346	539	7,70	357	33.55	354																												

				Corylus	ZYNA avellana ITANIE	WIEAZAA IWA Saliz caprea	К	KASZTANOWIEC Aesculus hippocastanum							
	L. P.	MIEJSCOWOŚĆ	POWIAT	KWIATY PRĘCIKOWE	KWIATY SŁUPKOWE	ZAKWITANIE	LISTNIENIE	ZAKWITANIE			ZMIANA BARWY LIŚCI	OPADANIE LIŚCI			
				РО	CZAI	I E K	PO	CZĄI	EK	Р	EŁNI	A			
	348 349 350	Opole Wójtowa Wieś Biedrzychowice	Opole " Prudnik	25.2	27.3	3.4 - 26.3	1.5	- 8.5 12.5	17.9 10.9	6.10 27.9	11.10	-			
	351 352 353 354	Dzierżysławice Moszczanka Markowice Racibórz	Racibórz	14.2 17.2 15.2 14.2	19.2 17.2 20.2	18.3 19.3 2.4 17.4	22.4 29.4 16.4 19.4	11.5 13.5 10.5 7.5	25.9 4.101 13.9 2.9	7.10 16.10 16.9 30.9		10.11 21.10 10.10 12.10			
-	35 5	Izbicko	Strzelce Opol.				-		-	-	21.9	3.10			
							A	0 J	E W	O D 2	T W	0			
	356 357 358	Czeladź Ożarowice Bestwina	Będzin Bielsko	22.3 10.2 20.1?	15.3	23.3 30.3	18.4 27.4	10.5 10.5	2.9	5.9? 25.9 -	8.10 1.10	28.10 26.10			
	359 360 361	Zbrosławice Chorzów Kończyce Małe	Bytom Chorzów Cieszyn	4.3 15.3 -	3.3 7.3 12.3	4.3 7.4 -	24.4 7.4 21.4	15.5 7.5	11.9	17.9 - 12.10	2.10	2.11 24.10 8.10			
	362 363 364	Pierściec Ustroń Kamienica Polska	Częstochowa	12.2	12.2	22.27 14.3 5.4	- 23.4 -	7.5 8.5 3.5	20.8? 30.9	8.9 13.10	- 15.9? 10.10	25.9? 27.10			
	365 366 367 368	Koszęcin Myślina Sadów Góra	Lubliniec " " Pszczyna	12.2 10.2 18.2 22.2	21.2 15.2 7.2	10.4 17.4 18.3	10.4?	2.5 7.5	25.9 28.9	15.10	25.101 16.10	15.11 28.10			
	369 370 371	Górki Pawłowice Wisła Mała	0	20.2 16.2 6.2	10.2 18.2 9.2	8.4 3.4 5.4	25.4 28.4 17.4	12.5 9.5 7.5	- - 15.9	- - 27.9	5.10 - 24.10	18.10			
	372 373 374	Ligota Twork. Boruszowice Tarnowice Stare	Rybnik Tarnowskie Górj "	15.2	10.2	28.3 15.4	24.4	5.5 - -	- - 2.10	7.10	6.10 11.9? 6.10	29.10 6.10 20.10			
-	375 376 377	Kromołów Mijaczów Siedlec Mały	Zawiercie "	25.2 14.2 14.3	23.2 9.2 18.3	3.4 18.3 12.4	25.4	14.5 10.5	2.10° 15.9 10.9	13.10 28.9 1.10	20.10	29.10 5.10 13.10			
L							W	0 J	E W	O D Z	T W	0			
	378 379 380	Czchów Zapora Jastew I Jastew II	Brzesko	25.1? 2.2 -	2 7. 1?	15.3 3.4 24.3	20.4	6.5 5.5 2.5	30.9 23.9 25.9	6.10 30.9 10.10	15.9? 26.9 5.10	15.10 15.10 23.10			
	381 382 383	Okocim Słotwina Szczurowa	11 17 18	22.2	14.2 24.2 -	25.3 20.2? 25.3	13.4? - 25.4	5.5 6.5 10.5	15.9 10.9 15.9	25.9 21.9 30.9	10.97	20.10			
	384 385 386	Tymowa Wielka Wieś Krzeszowice	Chrzenów	16.2 27.2 11.2	26.2 1.3 23.2	26.3 27.2 2.4	28.4	10.5 - 9.5	15.9	19.9	13.10	16.10 8.10 19.10			
	387 388 389	Niegoszowice Radwanowice Karsy	" Dąbrowa Tarn.	5.2 14.2 16.2	10.3 26.3	12.3 6.4 -	22.4 20.4 22.4	1.5 7.5 3.5	15.9 20.9 6.9	22.9 27.9 12.9	9.10 6.10 11.10	15.10 22.10 26.10			
	390	Kupienin	q	-					23.9	1.10					

19.4 28.4 15.4? 15.4 10.4? 12.4 19.4	18.4 15.4 19.4 17.4 17.4 17.4 28.4 28.4 29.4 29.4 29.4	ZAKWITANIE	BR2
21.4 15.4 18.4 12.4 20.4 1.5 1.5 1.5 20.4 20.4 20.4 20.4	21.4 26.4 19.4	POCZATE LISTNIENIE	OZA BRO
18.9 8.10 6.10 20.10 20.10 20.9 11.10 25.10? 26.9 20.10 11.10	3.10 27.107 2.10 6.10 17.9 14.10 2.10 20.10 16.10 16.10 17.10 17.10 17.10 16.10 17.10 16.10	ZMIANA BARWY LISCI	BRZOZA BRODAWKOWA
51.10 7.11 70.10 10.11 23.10 15.10 20.10 4.11 4.11 24.10 24.10	6 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10	OPADANIE LIŚCI	W
16.5 24.4 7.5 24.4 15.4 9.5 18.4 14.4 24.4 25.5	25.4 13.5	ZAKWITANIE	
2 2 2 1 2 2 2 3 3 2 2 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4	27.4.4 27.4.4 27.4.4 27.4.5 27.5 27.5 27.5 27.5 27.5 27.5 27.5 27	ZAKWITANIE CZATEK LISTNIENIE	Acer pe
8.10 5.97 19.10 2.10 5.97 23.9 28.9	11 10 3 10 6 10 3 10 2 10 2 10 9 10 9 10 25 10 2 10 28 9 28 9	ZMIANA BARWY LISCI	KLON ZWYCZAJNY Acer platanoides
25 10 13 10 24 10 10 10 10 10 25 10 16 10	3.10 3.10 3.10 3.10 3.10 3.10 3.10 3.10 3.10 3.10 3.10 3.10 3.10 3.10 3.10 3.10 3.10 3.10 3.10	OPADANIE LIŚCI	7
20 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20 2	20.4 20.4		CZER
11. 4? 120. 4 19. 4	25 4 4 1 1 1 2 2 4 4 1 1 2 5 5 4 4 4 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	ZAKWITANIE	CZEREMCHA Prunas padas
117 4 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	20.4.4. 20.4.4. 20.4.4. 20.4.4. 20.4.4. 20.4.4. 20.4.4.4. 20.4.4.4. 20.4.4.4. 20.4.4.4. 20.4.4.4. 20.4.4.4. 20.4.4.4. 20.4.4.4.4. 20.4.4.4.4. 20.4.4.4.4. 20.4.4.4.4. 20.4.4.4.4. 20.4.4.4.4. 20.4.4.4.4.4.4.4.4.4.4.4.4.4.4.4.4.4.4.4	ZAKWITANIE	TAR Prunus
27 4 27 5 5 5 7 5 6 7 7 5 6 7 7 5 6 7 7 6 7 7 6 7 7 7 7	27.4 27.4 27.4 27.4 27.4 27.4 27.4 27.4	PO ZAKWITANIE	T-RNINA Frunus spinosa
29 4 5 5 5 4 4 5 5 5 4 4 5 5 5 5 5 5 5 5	7.5 4.4 4.5 5.7 5.7 5.7 5.7 5.7 5.7 5.7 5.7 5.7 5	немня	
12.5 12.5 15.5 29.4 29.4 19.5 21.5 29.4 29.4 29.4 29.4 29.4 29.5	12 29 4 5 5 1 1 2 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5	LISTNIENIE	LIPA DROBNOLISINA Tila partifolia
25.6 24.6 27.6 20.6 27.6 27.6 27.6 27.6	22.66 25.77 25.77 25.77 25.77 25.77 25.77 25.77 25.77 25.77 25.77 25.77 25.77 25.77	POCZĄTEK	BNOLISIN
30.6 30.6 30.6 5.7 9.7 28.6 14.7 29.6	6.7 15.7 10.7 7.7 4.7 4.7 20.7 20.7 20.7 20.7 20.7 20.7 20.7 20	ZAKWITANIE	AI
778 379 380 381 382 783 384 788 788 788	354 4 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5	5	106

				_																															_			_			
435		434	432	431	430	429	427	426	425	£24	423	421	420	419	418	417	415	414	413	412	411	410	40 6	204	406	495	404	403	401	400	399	398	397	395	394	393	392	707		P	7
Brzozów I		Zvardoń	Szare	Pryłęww	Louygonice	Zvendavic	Kleczn Dolma	Bicukó ka	And chów	Plesna	Kiltowa	Pisa zo ice Górn		zycirz	Klucze II	ncze I	Clark	sa olana	ominiec	Jabłonka	Pivniczia	Krynica	OT TO TOTAL	Osieczw	Spanne 6	Smoniawa	Pomiejska /ola	Wed: wiedź	Książ Welki I	"same Dolno	Kostra	Clismo	6 247	Kurdwende	Krakó	Konary	Seczucio			MIEJ9COWOŚĆ	
Brzozów		•		2	Żywiec	3	: =	a	Wadowice	3	Words		Oś więcin	3	з	Catholic	011237			lowy Turg	3	2 5	Nowy Sacz	музтептсе	No.	3			Milechow			Linanova				Kraków	2	Dahrova		POWIAT	
25.2		14.3	20.2	14.17	00 1	2 2	26.2	10.2	1=	1	18 3	18.2	14.2	14.3	1	16.2	ا بر د	ı	ı	ı	27.2	1	25.2	10.2	25 2	8.3	23.3	12.3	25 3	18.2	9.2	19.2	20.2		19.2	2.3	15.2	J1	٥ م	KWIATY PRĘCIKOWE	LESZ
25.2		16.3	28.2	2 1?	1	1 2	ა ა ა	12.2	16.2	1 1	1 4	21.2	1	21.2	16.2	14 2	1 1	ı	,	1	1	18.3	25.2	74.2	27.2	13.3	30.3	20.3	1 3	20.2	9.2	20.2	24.2	200	20.2	9.2	20.2	22.2	CZAI	KWIATY SŁUPKOWE	Co ylu weliana
5.4		8.4	52.5		15.3	2	20.3	2.4	16.3	1	28.3	20.3	1	3.4	1	4 4	74.4	20.4	15.3	1	18.4	1	5.3	20 4	23 3	6.4	6.4	1	8.4	14.3	19.3	14.3	2.4	0 1	1	20.3	10.3	1	EK	ZAKWITANIE	Saliz Saliz
ı	100	•5	7.0	1	1	23.4	т 4 П	24.4	23.4	30.4	15.4	20.4	1	L	27.4	26.4	27 4	200	1	1	27-4	29.4	26.4	28.4) 	1	19.4	29.4	1 1	23.4	28.4	25.4	1 000	19.4	25.4	1	20.4	ı	PO	LISTNIENIE	*
15.5	0 4	19.5	20.5		10	9 5	7 23 7 5	H 5	5 - 5	8 5	7 5	5 5		14.5	16-5	7.5	74.5	о Л	20.5	1	15.5	20.5	8 5	J. 5	73 -5?	1	10.5	6.5	1 (9.5	4.5	9.5	1 5	7.5	7.5	20.5	6.5	4	CZAT	ZAKWITANIE	>
1.10?	to all	+	14 9		1	20 9	24.9	29.8?	ı	2.10?	1	13.9	50.9	9.9	7.9	1	12 0	1 1	20.87	ı	28.9	25.9	28.87	22.9	25 9	1	5.9	15.9	1 9	17.9	8.9	ı	10.9) I	24.9	i	1	1	EX	DOUBTEWANIE	Z I A Aesculus hi
1.10? 10.10	O D Z	1	14 IO 20 9		30.10?	27.9	8 10	10.9?	10.10	12.10	5 9?	5 10	10.10	17.9	12.9	1	ا دو	1	9.97	1	10.10	1.10	15.9	80	5.10	ŧ	20.9	30.9	6.63	3.10	9.05	-1	15 9	ו	2.10	1	20.9	1	P	DOJRZEWANIE	A N C W
16.10	T W	8.10	2 9 2 TO			18 10	25.9	4.10	18.10	19.10	2 10	11 10	1	10.10	21.10	22.10?		1	12.10	i	20.10	17.10	16.10	22 102	10 10	i	18.10	2.10	6.22	4.10	24.10?	i	28.9	ם ב	26.9	1	2.11?	15 10	ELNI	ZMIANA BARWY	um E C
9.10	0	20.10	9.10	1	30.10	27.10	20.10	29.10	25.10	27.10	11.10	24.10	1	15.10	24.10	6.11	1 1		17.11	1	30.10	19.10	26,10	27.10	1	1	26.10	19.10	76.00	29.10	31.10	£	15.10	1 00	10.10	1		19.10	٨	OPADANIE LIŚC	

 			_		-			_								_										_		_	_		_	-									
24.4	in in	8.5	10.5	1	12.4?	ת ו	23.4	10.5	12.5	20.4	1	1	4 I	24.4	18.4	2.5	4.5	00	1 1	25.4	1.5	10.47	ı	24.4	1	29.4	25.4	1 1	26.4	1.5	26.4	1 1	1	29.4	15.4	1.5	POC		ZAKWITANIE	BRZ	75
29.4	E II S	6.5	7.5	1 %	10.4?	70 1	25.4	25.4	16.4	22.4	22-4	23.4	1 1	28.4	28.4	24.4	1 ,	4.01	1	28.4	30.4	20.4	29.4	15.4	1	16.4	7.5	1 1	28.4	29.4	28.4	1 1	1	23.4	1 +4	7.5	POCZĄIEK		LISTNIENIE	OZA BRO	PAIC
19.10	2 0	22.10	15 10 29 9	1	NT - (7	22 70	8 10	27.9	26 9	8 10	13.10	01 Bt	+ TO TO	19 10	22 10	i	1	70 97	01.01	22 10	22.9	24.10	12 10	75.0	1	10.10	10 10	1 1	16.10	21.10	1	15.9 01.07	1	20.10	15 10	7.10	33.2	-	ZMIANA BARWY LIŚCI	BRZOZA BRODAWKOWA	6
T2-77	S		10 10			~ ~0.10	25 10	1	24 10	10.11				29 10	40/24	1			17 17			-		13.10		24.10	SS.		1 13	0.3	1	0T 0C				26.10	FELNIA	- 1 '	OPADANIE LIŚCI	WA	111
20.4	K I E	12.5	15.5	1	16.4	25.5			1 1			- 1	1 1		20.4	11 5	-1		1 1			15.47					ı	1 1	27.4		ľλ	- 5.4		1/3	1	7	FOC		ZAKWITANIE		100
10.5		13.5	6.5	ı	10.4	26.4	29 • 4	1.5	1 1	1.5	ı	23.4	1	30.4	4 %	29.4	12.5	1	1 1	25.4	2.5	26.4	2.5	20.4	2 1	1	8 5	1 1	28.4	29.4	28.4	4.12	l t	30.4	1 1	75	POCZĄIEK		LISTNIENIE	Acer pl	WAIN
14.10		28.9	29.9	1	1 -	1-10		15.9?	1- 1	1.10	25.10	3.IO	1	21.10	26.9	1	1	1	7.10	15.10	1	24.10	20.10	50.9	2 1	ı	20.9	- L	30.9	1.10	1	6.81 7. TO	, ,	27.9	1	17.10	337		ZMIANA BARWY LIŚCI	Acer platanoides	E .
30.10		11.10	13.10		ı	- TO-TO		1	1 1	10.10	-		1	- 10	25 10	1	1		15 11	Ŋ		413		30_10	20 1	27.9?	12.10	- 20.9	23.10		1 0	15 10		21.10	1	22.10	NA		OPADANIE LIŚCI	*	ı
2 5		1	H		22.4	A V	25.4	25.4	1				ı		3.5		11.5	1	20.5	125		2.5		29 4	1	. 77		1 1		1.5		28.4		1	15.47	30.4	POCZ		ZAKWITANIE	CZERE Prunus	
25.4		-	8.5	1	18.4	15.4	1	23.4	1 1		1	15.4	1	ı ü	2.5	ı	4.5	1	1	29.4	-	20.4	19.4	20.4	2	ı	1	1 1	19.4	20.4	27.4	±1.4	1 1	4.5	1	7.5	ZATEK		LISTNIENIE	Prunus pudus	
26.4		4.5	26.4	26.4	25.4	26 4	22.4	28.4	1 .	23.4	24.4	16.4	1 :	29 4	28.4	29 4	1	1	20.4	n 5		5.5	28.4	30 4	100	24.4	22.4		25.4	21.4	26.4	1 4 02			25 4	20.4	POCZ		ZAKWITAŃIE	Francia spinosa	
4 5		28.5	7.5	10.5	N 10	2 Z	4 5	1.5	1,1	28.4	5.5	10.5	i	28.4	8.5	,	1		1 ;	30 4 70 5		20.4	30.4	5 2	20 1	17.4	26.4	1 1	21.4	3.5	1.5	1 +13	3 .	1	. !	22.4	ZAIEX		LISTNIENIE	spinosa	
10.5		26.5	14.5		1 3	л [[]	27-4	1.5	1 4	20.4	22-4	2.5	1) .b	12.5	11.5	30.4	1	1 8	27.4	6.5	26.4	12.5	20 4	ī .	23.4	3 5	1 1	2.5	7.5	7.5	2 47	2 5	4.5	10.47	30.4	NEWFORK		LISTNIENIE	_	
15.5		2.6	29.5		. ;	9 5	8 5	3.5	1 8	1 U	28.4	20.5	,	70.5	18.5	14.5	8.5	1	1	J 7	10.5	30.4	19.5	28 4) n	30.4	17.5	1 1	9.5	27.5	14.5	28.4	9.5	8.5	20.4	D 1	PEUIA		LISTNIENIE	Tilla p	LA
23.6		18.7	13.7	1	25 6	27 6	5.7	25 6	6.7	27.6	30.6	28.6	25 6	9 82	28.6	5.7	26.7	i	4 7	28 6	14.7	15.6		27	3	1.7	2.7		4.7	5.7	6.7	27.6	30.6			28.6	MATIVISON		ZAKWITANIE	UPA DROBNOUSTNA Tilia parvifolia	ABLICA
27.6		22.7	20.7	-	3.7	28 6	20.7	30.6	14.7	30.6	8.7	16.7	10.7	77 6	1.7	10.7	4.8	1	9 7	52.6	16.7	3.7	,	57	J	10.7	10.7	1 1	7.11	9.7	14.7	30.6	9.7	-		4.7	PE CILL	- 1	ZAKWII AME	>	-
435		434	432 433	431	430	429	427	426	425	423	422	421	420	8T4	417	416	435	414	413	412 112	410	409	408	407	405	404	403	402	400	399	398	397	395	394	393	391			ت ب		100

														_																																			
		482	481	480	479	478	470	727	414	473	472	714	2010	409	408	467	466	465	464	463	462	461	460	459	458	450	455	454	453	452	451	450	4.49	100	446	445	444	445	442	441	439	438	437	436		F			3
		Milcze	Jedliska	Besko	Leka	Intega	RY-AND COURS	Mana chang	hybotycze	Baronezyen	Jezowe _	aroum	Tebrowka .	BYEMODE " ETON	Kadomysi Viella	Gawinson ce	Chorzelo	Тувойса	Lancut	Leszczyny	Husów	Budy Lancuckie	Futory	Legico II	Lesio I	eodorowsa	Równe	Krosno	Korozyna	Raniżów	Nienadówka	Kolbuszown	Cmoles	Kozaczyce Kozaczyce	Garage in	Lezachov	Filozyata	Lużna	Bielanka	Bartne	Letoszan	Brzeziny	Przysietnice	Brzozów II		MteJ9COWOŚĆ			
			*	Samok	=	10000000	FIZE OF SE	Programation		rrzony81	Para	*	CHETH	N.S. obox			Mielec					Lancut	Labuczów		-	Tooks.			Kromo				Kolbu szows	· OCES.O		Jaroozav				Corlice		Debica		Brzosów		POWIAT	24,		
		10.2	1	10.4	28.2	1 0	7.07	2.12	3 0	л . О . О	3 LX 80	2°CT	12.0	7.12	2 %	76.2	, L	12.3	0	26.2	25.2	28.2	1	1	26.2	2.00	19.2	15.2	9.2	14.3	13.3	14.17	1.3	7 - 7	, v	25.2	24.3	19.2	12.2	15.4	ָה א [ָ]	18.2	19.2	1	P O	KWIATY PRĘCIKOW		Coryllas	
	1	12 2	1	1	23.2	1	77 3	2.4.7	2 0 0	2000	× × ×	200	130	2	60.0		0	16.3	1	26.2	27.2	30.3	25.2		1 4	4.42	22.22		12.2	í	13.3	10.17	رة بال ال	2007	, k	,	1	27.2	12.2		20 2 TO 7	9.2	24.2		CZAT	KWIATY		Continue and dana	
		27	2.4	5	6.4	19.	26	N 40	1.4	10-4	20.4	0 4	D A	75	20-3	2 1	1	16.3	29.3	1	12.2	10.4	23.2	1 (20.3	18.3 4.11	31.3	8	17.3	1	1	ı	20.4	15.3	10.4	9.4	25.2	19.3	4.4	1 (20.0	51.3	23.3	9.3	m x	ZAKWITAN	E	Saliz capra	
		20 4		1	5 4	74 4	20 +	17 A	70 49	4	22.4	4 47	2	9.5	, 1	-1		16.4	20.4	21-4	15.4	22.4	ار د			35 4	22.4	27.4	20.4	10.47	26.4	8.42	23.4	+ +++	78.4	1	1	15.4	1	1	20 4	25.4	1		PO	LISTNIENIE		*	
		7.5	å	b		36.5	30-5	57 0	7 7 7	20 %	о О	n i	ות	TOP	20 1	1	2.5	7.5	3.5	10.5	10.5	3.5	7.5	1	25.4?	28.49	4 0	6.5	6.5	4.5	5.5	4.5	9.5	1 :	ט מ		1	5.5	ı	1	ر. ا د. ا	, &	15.5	8.5	CZAT	ZAKWITAN	E	>	
	,	25.87	t		•		20.0	74.0	6.62	0.0	2 2 0	500	32.0	D O	1 1	ı	1	23.9	ı	24.9	5.9	20.9	28.9	1	10.9	10.9	28.9	25.9	20.9	16.9		14.9	2.9	25.9	7_10?	ı	30.87	24.9	5.9	1	6.02	15.9	1.107	10.9	E K	DOJRZEWA	NIE	Z T A	
-		13.9	1	ı	1	1 0	10.10	27.10	7 10	7 10	OT - 27	70.70	50.0	0 10	2 10	1	1	29.10	1	5.10	21.9	28.9	10.10	1	25.9	20 9	10.10	1.10	28.9	28.9	1	19.107	18.9	2.10	13,10	1	5.97	10.10	15.9	1	6.12		10.10	19.10	-	OOJRZEWA	1416	M O W	
		5 10	27 107	4	1	23 10?	23 107	04 80	20 10	15 10	72.70	01 61	275 0	10.10	10 10		2,10	23.9	5.10	10.10	5.10	8 IO	8.10	1	20 9	15 92	3.10	72 107	20.10	4.10	21.10	22.9	15 10	12 10	16-10	1	15.97	20.10	20.9	1	201 2C	15.10	15.10		E ~ N · A	ZMIANA BA	RWY	/ I E C	
		8.10	30.10	1	1		W	01-0	0 10 O	0 10	O.T.O	0.10	01.10	20.70	35 1		8.10	26.10	16.10	26.10	11.10	15.10	26.10	1	TO.TO	10_10	27.10			20.10	28.10	17-10	19.10	23.10	23_10	- 1	1	4.11	7.10	1	7.11	25.10	10.11	1	>	OPADANIE	LIŚCI		

_		_	_	_	_	-	_					_													_															_							
	14.4	1	1	1	2:4	18.4	29-4	7 . 42	27.4	18.4	16.4	10.4?	25-4	1	1	1 .	27.4	16.4	18.4	24.4	1	1	1	1	23.4	12.4	1 1	15.4 A	19.4	1	8 4	25.4	22.4	1	1	13.4	у	1	6.47	28 4	2 2 2	n n	POC	ZA	AKWITANIE	BRZ	
	22.4	,	b		27.4	27 4	10.5	20 1	19.4	26.4	18.4	25.4	6.5	ı	1 .4	77 - 4	17.4	20.4	29.4	29.4	27.4	ï	₹.5	10.4?	18.4	25.4	26.4	2 0	20.4	4	24.4	Z1.4	27.4	1	1 1	19.4	я л	10.47	11.4	2.5	2 6	3 6	POCZĄTEK	LIS	STNIENIE	Beiula I	
	15,10	1	ı		17.10	1 0	26_9	21 102	1	24.107	18.10	i	25.107	1	11/3	1	70-9	15 10	2.10	25 10	23 107	1	30.9	30.9	1	7 10	25 107	0 TO	23.107	í	23 10	OT 02	3 1	1	1	15.10	9.10	21.107	10.10	0E.02	19 0		PELNIA	ZA BA	MIANA ARWY LIŚC!	BRZOZA BRODAWKOWA	
	28.10	1	í.	1	28 10	1 11	20 TO	30 10	i					1	1	1 4	12 11 OT	OT TC	28 10		1.11		20.10	15.10		10 11		01.02		ř	5.11	OT OC		i	1	27 10	4.11		26.10	1 11	15 11		NIA		PADANIE	W.A.	
	17.4	ı	1	1	4 5	10.5	30_4	10 4?	C.OT	23.4	18.4	15-4	15-4	ı	1	1 4	29 4	2	29.4	1	ı	15.5	1	15.4	26.4	16.4	9.5	18-47	1	14.4	19.4	- 245	16.5	1	1	10.47) 7 9	11.5	P		19.4	Z Z	loc.	Zi	AKWITANIE		
	20.4	1	1	1	3	6 -	7.4	23 4	1 15	25.4	26.4	25 4	1.5	ı	1	1	13.4	1	4.5	25 4	24.4	25.4	1	15.4	16.4	1	20.4	29 4		21.4	28.4	20.4	30.4	ı	1	22.4	л л	20.4	15.4	2	9 5	200	POCZĄTEK	LIS	STNIENIE	Acer plu	1
	13.97	1	1-	i	9.10	25.10	25.9	23.9		30.9	15.9	ī	20.10	î		29.9	6.10	, I	5.10	1	12.10	1	10.10	10.10	i	8.10	26.10	75.10 OT.0	1	16.9	16.10	T/.10	1	1	i	21 10	15 97	15.10	9.10	1	15.10		PELNIA	ZA BA	MIANA ARWY LIŚCI	Acer planarides	
	21.9?	1	•	1	16.10	30 0	26.10	17.10		10.10	21.10	15.10	12 11	V		8.10	17.10	ו או	75.TO	22.11	23.10	i	15.10	15.10		27.10	_	01.00		14.10	20.10	OT-07	20.	ı	1	31 10	01.0	30.10	22.10	1	30.10	i	VIN	OI LIS	PADANIE SCI	_	
	28.4	1	ı	ı	1	N .	30.4	28.4	7 A	29.4	29-4	30.4	7.5	1	1	28 4	13.4?	24.4	2.5	29.4	25.4	10.5	30.4	28.4	13-47	1.5	28.4	30 4	29.4	21.4	ı	- 4	28.4	1	30.4	26.4	N I	30.4	20.4	26.4	15	15.4	POCZ TEK	ZA	AKWITANIE	Prunus parus	
	23.4	1	1	1	16.4	15.4	8 4?	1 41		26.4	9.4?	10.5	13.5	ı		0 4	20 4	75 4	22.4	26.4	1.5	18.4	5.5	15.4	10.4?	20-4	15.4	4 4	21.4	1	1	- 4. KT	27.4	1	ı	10.47	30.4	18.4	23.4	15.4	24 4	19.4	MEK	LIS	STNIENIE	MCHA partus	
	20.4	10.5	1	22.4	29.4	20 4	26 4	25.4	28 4	26.4	26.4	25.4	1.5	1	14.4	15.4	28.4	200	28.4	26.4	75 4	1	22.4	27.4	20.4	26.4	21.4	29 4	1	25.4	26.4	1 4	5.5	ï	25.4	25.4	27 4	20.4	30.4	1	25.4	1	POCZĄ EK	Z	AKWITANIE	Prunus spinosa	1
	27.4	19.5	1	1	26.4	29.4	22.4	31.4	n i	27.4	1.5	5.5	11.5	i .	20.4	ī	28.4	ח ו	3.5	22.4		ī	5.5	25.4	28.4	2.5	ن اگ	5 L	ч О п Оп	28.4	2.5	1 4	7.5	1	1	27.4	7.5	1.5	23.4	1.5	\frac{1}{3}	JO JI	A EK	LIS	STNIENIE	spinosa	
	23.4	1	j.	29.4	3.5	N .	25.4	29.4	л	1 U1	26.4	20.4	5 5	î	10.4?	27.4	17.4	25.7	л 4	28.4	1.5	1	3.5	15.4?	28.4	1.5	29.4	7.5	1.5	23.4	3.5	1 4	24.4	1	1.5	8.4	1 1	2.5	25 4	1.5	11.5		PROZATEK		STNIENIE		
	28.4	1	,	5.5	7.5	4 5	30.4	2.5	2 2	8 5	30.4	25.4	10.5	1	16.47	1	25.4	3 O C	70 7	2.5	0 0	1	15.5	8.5	6.5	6.5	5 5	G C	14.5	29.4	6.5	1 =	29 4	ı	5.5	5.5	1 1	8.5	30.4	8.5	16.5	1	HE31	Lit	STALLAL	Tilia po	
	19.6	1	,	1	3.7	1	24.6	27 6	2000	29 6	23.6	ı	15.6	ı	29.6	29.6	4-7	,,,,,	7 OF	1.7	24.6		1	28.6	20.6	25.6	30.6	3 7	1.7	21.6	30.6	15.6	14.6	1	20.6	29.6	5 6	28.6	23.6	30.6	24.6	ı	PREMIER	7.	AKWITANIE	The partifolia	
	26.6	1	1	1	9.7	1	28.6	30 0	7 6	5 7	27.6	1	17.6	1	4.7	1	15.7	1	3 7	14.7	9.62	2	-1	5.7	5.7	10.7	6.7	7.7	10.7	2.7	8.7	20.6	19.6	30.6	25.6	5.7	25.6	5.7	2.7	8.7	28.6	ı	MINI			*	
	482	481	480	479	478	477	476	475	474	472	471	470	469	468	467	466	465	464	402	461	460	459	458	457	456	455	454	453	451	450	449	448	446	445	444	443	441	440	439	438	437	436					

	483 484 485 486			
	Wiston Welki Zerszyn Baranów Sand. Radomyśl n. Serom Żupawa	MEDICOMCOC		
	Sanok Ternobrzeg	Cwi.		
	25 2 5 2 12 2 13 2 28 2	WWIATY PRĘCIKO	WE ZAKW	LESZC
	21.2	C KWIATY SŁUPKOV	2	ANAZ:
	15.3 23.3 - - 3.4	ZAKWITA	2 3.	WIERZHA IWA
	5.5 11.47 29.4 17.4	LISTNIEN		7
		O ZAKWITA	MIE	A S Z
	10 9 15 9 7 9 8 9	DOJRZE	VANIE REPORTED	1 1
	20.9	P	Aesculu hippocustanum	0 N
	16.97	ZMIANA Z LIŚCI	BARWY	m
	29.97 20.10 12.10 7.10	OPADAN		0

	25.4	ZAKWITAN	NIE	BRZ
	1.5 5.5 20.4 19.4	POCZĄTEK LISTNIENIE	Beluia	BRZOZA BIODAW
	25.10? 28.10? 17.10 17.10	ZMIANA BARWY LI	\$CI sci	<u> </u>
	3 11 16 11 10 11 5 11 8 10	OPADANIE LIŚCI		AWA
	27.4	ZAKWITAN		KION ZWY
	10.5	POCZATEK LISTNIENIE	Acer plo	MZ NOT
	20.10	ZMIANA BARWY LI	\$CI sca	KION ZWYCZAJNY
	26.11	OPADANIE LIŚCI	- 1	*
	20 20	ZAKWITAN	Prunus	CZERE
	23.4	POCZATEK LISTNIENIE	padus	CZEREMCHA
	28.4	ZAKWITAN	Prunus	TARNINA
	20 4 20 4 20 4	ZAKWITAN	spinosa	ANN
	8 5 6 5 27 4 4 5	LISTNIENIE		
	12.5 12.5 30.4 7.5	ESTATEMENT	Tilia po	PA DROB
	27.6 25.6 28.6 20.6	ZAKWITAN	arrifolia	LIPA DROBNOLISTNA
	2.5 7 7 7 7	2484444		-
	485 485 486 486	7		1931

			_									
L P	MIEJSCOWOŚĆ	POWIAT	LILAK	Syrings vulgaris	GŁÓG POSPOLITY	Cra'aegus o.ty=canthu	JAŚMIN	coronarius	AKACJA BIAŁA	Kopinia pseudoacacia	POZIOMKA .	Fragaria vesca
												BOJHZE-
			ZAKWITANIE	LISTPIENIE	ZAKWITANIE	LISTNIENIE	Z	AKWI	TANI	t .	ZAKWITANIE	WARIE
			FOGZĄTEK	PCCZĄTEK	POCZĄTEK	POCZĄTEK	POGZĄTEK	PELNIA	POCZĄTEK	PEŁNIA	POCZĄTEK	POCZĄTEK
-				<u> </u>								
							W	O J E	V/-: 0	D Z	T W O	
-					1	1	1			1		
1	Trzcińsko Zdrój	Chojna	14.5	-	_	-	8.6	12.6	10.6	17.6	-	-
2	Warnice	**	6.5	2.5	5.5	30.4	10.6	18.6	13.6	17.6	-	15.6
3	Starzyce	Choszczno	10.5	1.5	12.5	10.51	24.5	30.5	10.6	17.6	-	30.6
4	Irzebiatów	Gryfice	25.5	12.5?	18.5	12.51	15.6	22.6	28.5	5.6	26.5	6.7
5	Strzegowo	Kamień Pom.	20.5		_	-	11.6	15.6	-	-	19.5	24.6
6	Łobez	Łobez	25.5	-	17.5	14.41	10.73	15.7?	10.7?	15.77	13.5	26.6
7	Runowo		17.5	-	12.5		-	-	16.6	-	25.4?	-
8	Sródborów	Myślibórz	18.5	7.5	18.5	1.5	27.6	50.6	16.6	21.6	14.5	21.6
							W	O J E	W O	D Z	T W O	
9	Połczyn Zdrój	Białogard	-	-	-	-	-	-	2.6	8.6	-	-
10	Człuchów	Człuchów	_	-	-	-	-		-	-	-	-
11	Przechlewo	n	20.5	3.5	2.6	3.5	20.6	27.6	19.6	24.6	20.5	-
12	Bobolice	Koszalin	_	8.5	21.6?	4.5	16.6	20.6	19.6	22.6	_	12.6
13	Warcino	Miastko	21.5	2.5	24.5	8.5	7.6	12.6	14.6	19.6	12.5	24.6
14	Bzowo	Sławno	22.5	3.5		_	7.6	20.6	16.6	22.6	9.5	23.6
15	Darłowo		25.5	2.5	29.5	22.47		28.6	23.6	30.6	2.6	26.6
16	Pieńkowo	-	25.5	_	24.5	4.5	10.6	15.6	20.6	25.6	15.5	2,000
17	Szawno	99	10.5	17.4?		18.4	1.7?	8.7?		26.6	ر. در د	29.6
1 1		Cham ale	7.5		10.9		7.1	0.11	19.6	30.6	_	29.0
18	Słupsk	Słupsk				/		}		_		
19	Stare Drawsko	Szczecinek	24.5	_	10.6	-	11.6	21.6	15.6	21.6	_	-
20	Szczecinek		-	~		7-0	12.6	18.6	_	-		
21	Złotów I	Złotów	den .	**		-		-	-	-		
22	Złotów II		14.5	27.4	23.5	_	11.6	17.6	10.6	16.6	19.5	20.6
							W	O J E	w o	D Z	T W O	
23	Stalewo	Elblag	13.5	4.5	_	_	16.6	24.6	21.6	_	_	
24	Sobowidz	Gdańsk	20.5	4.7	-	~	15.6	17.6	21.0		14.5	29.6
		Gansk	.20.5			_		11.00				
25	Puzdrowo		26.5	_	76-		70.6				28.5	23.6
26	Palno	Kwidzyn	16.5	-	16.5	-	12.6	18.6	_		8.5	29.6
27	Lebork	Lebork	16.5	-		29.4	2.6	18.6	-	- 1	-	-
28	Miloradz	Malbork	18.5	27.4	5.5	1.5	3.73	15.7?	2.6	10.6	10.5	5.7
29	Gdynia	Morski	-	-	-	-	-		27.6	5.7	-	-
30	Mechelinki	81	2.5?	-		-	10.6	25.6	-	-	27.5?	\ ~
31	Orkowo		23.5	24.4	29.5	26.4	18.6	26.6	21.6	-	1.5	26.6
32	Linowiec	Starogard	9.5	3.5	8.5	-	-	-	-	-	-	25.6
33	Owidz	H	-		.4.6	1.5	-	-	-	-	9.5	-
34	Zduny	11	17.5	1.5	14.5	27.4	13.6	19.6	10.6	17.6	3.5	10.6
35	Sztum	Sztum	19.5	_		_	_	_	-	14.6	18.5	15.6
36	Jaźwiska	Tczew	12.5	28.4	_	18.4	7.6	20.6	_	_	~	26.6
37	Vidlice	н	12.5	13.4		18.4	18.6	7.7	23.6	5.7	12.5	28.6
71				-/		2017						
							W	JE	W O	10 Z 5	W 0	
38	Bartoszyce	Bartoszyce	28.5?	12.4?	8.5	4.5	29.6	15.7	27.6	10.7	10.5	12.7?
39	Myśliwiec	Braniewo	23.5	-	19.5	-	24.6	30.6	-	-	18.5	25.6

r		_	-											-				_									_	_											
	16.1	0		5 5	13.6	10.6	29.6	21.6	6.02	2.7	12.6	14.6	n t	17.6	23.6	G U	16.6	1 0	3.6	1	15.6	26.6	20.6	19.6	15.6	.1 1			15.6	15.6	16.6	18.6	18.6	12.6	S 2	131Y2304	ZAK		RO
	1. 1	6.1 CO		50 6	20.6	17.6	4.7	L	25.6	14.7	20.6	27.6)))	26.6	4.7	A	20.6	0.62	1	1	20.6	7 70	22.6	23.6	18.6	1 1		2 2	21.6	23.6	19.6	19.67	25.6	20.6	ы С	IIII M	ZAKWITANIE	BEZ LEKARSKI	SNA
	1.1	13		23.0	30.8	10.9	1 (4.9	1	8.9	10.9	6.9	25 0 2	26.8	10.9	S	20.8	00.0		ı	15.9	0 1	1	29.8	1.8	1 1	t	A .	29.8	28.8	31.8	4 9	8.8	-	m О	POCLUIER	DOJR	CZARNY Sambucus nigra	CE
		(1)	- 1	1 V	1	17.9	1 1	14.9	10.9	10.103	20.9	18.103	2 103	7.9	50.9	턴	30.8	2.9	n 1	1	30.9	2 1	ŀ	15.9	10.8 6.01	1 (- 1	A	7.9	30.8	10.9	15.9	15.8	-	2 4	FELLIA	DONZEWANIE		НО
	54	111		10.7	14.8			29.7			15.8	10.9?	4 0	11.8	6.9?		29.7	1 1	1	1	1	26.8	. 1	28.7	1 0	1 ()		×	27.7	20.7	1	0 G	22.7	-	355 3-5	MENTER	DOJRZ	JARZAB POSPOLITY	0
	10.9?			15.7?	1,9	11.8	20.8	7-8	20.97	20.9?	25.8	,	Δ .	19.8	25.97		5.8	1 1		Ť	1	20	Ţ	00	, k			m	9.8	5 8	1	30.8	2 8	1	tri	LEGIS.	DOJRZIEWANIE	Sorbus aucuparia	X
	22.8			27.8	- (28.8	72 × 02	14.8		4	10.9	4	K. CT				22.8		11.8	1	10.9	1 1		25.7	10.9				29.8	20.8		1.9	28.8	1		PREZATES		WRZQS	ts
	1.9			30.92	15.9	10.9	24.8	24.8		1	15.9	ī	20.9		1		30.8		18.8	1	23.9	1 - 1		4.8	25.9				2.9				6.9			MESA	7	ZWYCZAJNY Calluna vulgaris	
	2.4			15-4	22	7.4	1 4	2.4) 1	10.4	30.3	22.4	22.4	1	ı		13.4	28.3	1 1	1	1	3 0	17.4	7.4	10.3	2.4	-		24.3	4.5?	ı	24.4	2.4	1		PROJEE	> ×	PRZYLASZCZKA Hepatica trilobu	
	8.4			0.3	13.4	30.3	4.4	27.3	2 . 4	15.4	19.4	26.3	4.4	2.4	14.5?		10.5?	27.4	n ;	8.4	13.	3 4	11.4	6.4	1 (100)	200	1		19.3	2 4	10.4	25 4	2.5	,		POSZATEK	WIT	PODBIAŁ Tussilago farfara	
	18.4			10.4	8 4	24.4	1 4	10.4	1 4	21.4	2.4	20-4	24.4	0 00	1		16.4	29.4	1 1	11.4	1	2.4	18.	9.4	19.4	1			21 4	10.57	1	17 4	6.57	1		PRESENTER	> Z -	ZAWILEC BIALY	sa
	27.4			20.4	23.4 n	4.5	21.4	10.4	25.4	4	30.4	19.4	29.4	25.4	27.4		28.4	28.4	24.4	2.5	27.4	11.5?	26.4	28.4		5.4			30.4	4.4	24.4	27.4	28.4	,1		PROZATEK	m	KACZENIEC Caltha palustris	1
	11.5			1	2 4 n 5	20.47	29.4	7 C	76.62	30.4	3.5	7	10.5	30.4	2.5		3.5	1 2	A 1	1	1	21.4	30.4	1.5	3 t	17.	1		1.5	19.5	5.5	23.5	30.5	20.47		MEZATER		MINSTER LENARSKI Taraxacum officinale	T A
	29.6			30.6	5-7	10.7	1 00	0 7	1 1	1	15.7	1	15.7	1 1	-		25.7	1	0.12	1	13.8?	1	((28.6	1 0	3	1		23.6	٦ ١	- (29.6	25.6	_		POCZANIA	DOJRZ	BOROWKA CZERNICA CZARNA JAGODA L'accumum myrtilla	IABLICA
-	15.8			1 1	20.8	1	1 0	3 1	ı	1	10.8	ı	1	1	7.9		28.8	ı	1	1	1.9	23.8	1 1	25.9	1 0	20 (1		21.9	35.8	1	الم الم الم	28.8	1		MICZĄTEK	EWANIE	BOROWNA BRIUSINICA Laccinium Line idaea	=
	3 %			37	2 N	34	3 2	3 \	3 0	29	28	27	26	2 2 4 7	23		22	21	20 5	5 E	17	16	15	13	12	10	9		C0 ~	1 0	5	A U	2	П				70	156

ı	P.	MIEJSCOWOŚĆ	POWIAT	LI AX	S. 11. (g. 11.)	610G Pos-011	o acant a	JA SMIN	Colonariu	AKACJA BIA A	pser on the	POZIOWKA	
				ZAKWITANIE	LISTNIENIE	ZAKWIJANIE	LIST WEDIE	Z	AKWI	TANI	E	ZAKWITADIE	DOJBZE Warie
				FOCZĄTEK	PGGZĄTEK	POCZATEK	PUCZĄTEK	POCZĄTEK	PELNIA	FOCZĄTEK	PEŁNIA	POCZĄTEK	POCZĄTEK
-													
	40	Dvukoły	Działdowo	7.5	-	8.5	-	20.6	25.6	10.6	14.6	5.5	25.6
	41	Wielki Łęck	-	20.5	28.4	-	-	-	-	-	-	11.5	-
	42	Franciszkowo	Giżycko	25.5	4.5	3.6	4.5	27.6	30.6	-	-	7.5	18.6
	43	Wydminy	V 4	22.5	29.4	-	-	-	-	-	-	7.5	3.6
	44	Barciany	Ketrzyn Lidzbark Warm.	10.5	-	10.5	1.5	23.5?	27.57	29.5	10.6	10.5	5.6
	45	Lidzbark Warm.I Lidzbark Warm.II		10.5	-	10.5	1.7	2).):	21.7:	23.7	10.0	10.5	7.0
	47	Połapin				-	_				_	_	
	48	Lipowo	Mrągowo	_	-	9.6	8.5	-	_	_	_	21.5	21.6
	49	Nidzica	Nidzica	-		25.5		15.6	26.6	18.6	29.6	16.5	20.6
	50	Wylmo	(8)	9.5	26.4	-		28.6	4.7	22.6	29.6	10.5	14.6
	51	Grodziczno	Nowe Miasto Lub.	16.5	26.4	29.5	3.5	10.7	14.7	15.6	20.6	13.5	23.6
	52	Rakowice		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	53	Olsztyn	Olsztyn	-	26.4	15.5	4.5	8.6	13.6	13.6	18.6	1.5	16.6
	54	Perkunicka	Ostróda	17.5	-	14.5	-	29.6	5.7	-	-	18-5	23.6
	55	Pietrzwałd	*	24.5	-	26.5	10.5	14.6	20.6	14.6	19.6	10.5	10.6
	56	Wygoda	*	10.5	16.4	3.6	11.5	18.6	25.6	6.7	14.7	14.5	16.6
	57	Gdakowo	Susz	-	-	-	-	25.6	-	-	-	-	-
	58	Susz	* -	16.5	27.4	24.5	29 . 4	14.6	19.6	-	-	-	-
	59	Pupy	Szczytno	15.5	2.5	-	-	5.6	12.6	13.6	17.6	8.5	27.6
								W	O J E	w o	D Z	T W O	
	60	Bargłów Kość.	Augustów	16.5	5.5	-	-	18.6	-	-	-	10.5	-
	61	Białobrzegi		20.5	30.4	24.5	7.5	28.5	8.6	28.5	8.6	12.5	20.6
	62	Krasnybór		20.5	14.4?	27.5	28.4	13.6	20.6	20.6	26.6	26.5?	16.6
	63	Łabętnik	te	21.5	12	-	-	-	-	-	-	-	-
	64	Osowiec	Biakystok	17.5	28.4	4.6	29.47		-	5.6	9.6	12.5	22.6
	65	Bielsk Podl.I	Bielsk Podl.	20.5	27.4	-		4.6	8.6	2.6	8.6	12.5	1.6
	66	Bielsk Podl.II	*	14.5	19.4	10.5	25 - 4	26	7.6	20 5	-	30.5	05.6
	67	Hajnówka		12.5	20.4	22 5	27.4	3.6	7.6	29.5	6.6	17.5	25.6
	68 69	Mielnik n.Bugien Widowo	1	10.5	28.4	23.5	27.4	13.6	17.6	8.6	15.6	6.5	7.6
	70	Widowo Grajewo	Crajewo	10.7					12	_	-	2	
	71	Kroszówka	ar aleno	14.5	29.4	5.5	29.4	13.6	19.6		_	10.5	20.6
	72	Szymany		12.5	7.4?		27.4	22.6	29.6	2.6	12.6	4.6?	
	73	Tajno Stare	-	13.5	26.4		6.5	13.6	19.6	-	1,2 00	12.5	24.6
	74	Chmiclewo	Łomża	14.5	27.4	_	=	26.5	3.6	8.6	12.6	-	-
	75	Wiktorzyn	31	18.5	7.5	13.5?	7.5	28.5	-	13.6	25.6	5.5	19.6
	76	Bolkı	Olecko	18.5	15.4?	5.6	8.5	6.6	13.6	16.6	24.6	18.5	12.7
	77	Swiętajno		17.5	-	14.6	-	21.5	27.5	-	-	-	25.6
	78	Bogusze	Sokc llca	27.5	-	-	-	15.6	19.6	10.6	16.6	15.5	29.6
	79	Dabrowa Grodz.	*	19.5	8.5	-	-	12.6	15.6	20.6	24.6	16.5	-
	80	Ostojów	Suvežki	25.5	-	-	-	28.6	5.7	-	-	10.5	26.6
	81	Przejma Wielka	41	15.5	-	-	-		-	_		-	-
	82	Garbowo Stare	Wysokie Maz.	22.5	12.4?		-	9.7?	12.7?	9.6	12.6	5.5	27.5?
	83	Wypychy		17.5	29.4		-	11.6	14.6	7.6	10.6	-	-
							-						
1		-											

	 																																											4
	- ;	3.6	12.6	28.6	20.6	4 1	15.6	1	10.6	14.6	14.6		10.6	7.6	12.6	9.91	7 11	15.6	18.6	18.6	1	BI	18.6	19.6	20.6	2000	7.6	1	í	15.6	27.6	ı	ı	1 4	1	10.6	18.6	25.7?	20.6	BEZNE	ZAKV			n c
		18.6	14.6	3.7	30.6	1 1	22.6	1	19.6	20.6	20.0		18.6	12.6	19.6	25.6	3 1	23.6	24.6	25.6	•	A	24.6	25.6	30.6))) 0	15.6	ı	ı	20.6	6.7	1	1	1 1	ı	18.6	1	30.77	23.6	NEAR THE SA	ZAKWITANIE	BEZ LE	KARSKI	W. E. C.
		21.8) I	10.9	18.9	1 1	10.9	1	27.8	9 9	1 1	ı	20.8	14.9	1 6	22.8	2 00	1	24.77	28.8	1	0 %	2.9	3 9	15.9	2 1	1.9	10.8	-1	24.8	24.8	1	1		1 1	1	1.9	20.9	17.8	POGZĄ TEK	DO:RZ		lY :us nigra	2
		9.9	ם מ	15.9	25.9	1 1	20.9	1	11.9	17.9	1 1	1	25.8	20.9	1 6	8.05 T.T.	10.9	, ,	5.87	8.9	1	0 0	12.9	15.9	20.9	0 1	15.9	20.8	1	3.9	3-9		1	0.9	1 0	ŧ	8.9	28.9	10.9	PELES .	DO:RZEWANIE			
		1 .7	30 1	20.97	28.7	28.7	21.8	15.7	۵. ۵	16.7	10.91	12.9?	4.8	20.8	19.97	25.7		ı	25.8	1.8	15.8	K I	25.7	1	15.9?	21.8	13.8	2 .8	1	27.7	7 4	30.7	ı	- C	0	1	22.7	1	7.8	POCZĄNIA	DOJRZ	JARZA POSPO	B	
		1 6	ى ت	26.97	5.8	5.8	30.8	23.7	16.8	26.7	26.62	26 99	8 8	25.8	30,97	20.8		1	1	15.8	27.8	চ্য	6.8	ı	25.97	26.20	19.9?	10.8	1	10.8	12.8	18.8	1	1 00)))	1	28.7	1	23.8	THE ST	DOJRZEWANIE		aucuparia	
		1.9	מאל א	1	1	بر 80 ا	30.8	6.8	4.9	1 0	24 -8	1	1	2.8	1	25 8	2 00	1	21.8	6 8			25.8	ı	1 (20	18.8	5 8	ı	21.8	4 4 6	24.8	1	1 0	ט מ	1	1	15.8	12.8	POCZĄTEK		WRZO	S ZAJNY	
-		6.8	ים מכי	_1	1	8.8	15.9	13.8	17.9	1 8	4-9	1	1	6.8	1	15.9	200.00	1	10.9	20_8	1		10.9	1	1	10.0	27.8	12.8	1	29.8	0.2	6.9	1	1 0	20 1	(1	30.8	9.9	Kun	Z	Callund	2 vulgaris	
		4.4	10.4	2.4	9.4	8.4	28.3	17.4	1	3 .4	7.1	28.3	1	2.4	1	ı	1	1	7.4	7.4	2.4		15.4	1	1.4	79.3	10.4 20.4	1.4	30.3	9.4	4.4	26.3	25.3	24.3	20.3	4.4	3.4	28.3	1.4	PROZAJER	> *		ASZCZKA ca triloba	
		6.	70.4	00	23.4	20.4	10.	12.4	25.4	9.4	12.52	22.	9.4	5.4	i	00 1	2 -	11.4	16.4	14.4	7.4		4.4	20.3	1	13-4	74.	3.4	20.3	10.4	10.4	1.5	4.4		20.5%	1.4	13.4	10.4	1	PROZUER	W 1 T	PODBI Tussilo	AŁ igo farfar a	
		20.	12.4	20.	1	22.4	13.4	22.4	1	17.4	12.4	10-4	1	10.4	ı	1	P	1	15.4	16.4	17.4		23.4	1	1	9_4	7-4	7.4	3 • A	14.4	10.4	5.5%	11.4	11.4	14-7 16-0T	1	12.4	27.4	17.4	POCZĄTEK	> Z -		EC BIAŁY	sa
		19	7.7.4	30	26	30	28	14.	20.4	20.4	20	α α	9.4	20		8 4	17 4	28	8 4	25	25.4		26.4	ı	15.4	7.5	7 4	26.4	10.4	19.4	15.4	n U	1	10.4	10.4 10.01	26.4	28.4	20.4	26.4	MCZĄTEL	9		ENIEC palustris	
		1.5	\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\	15.5	6.5	10.5	7 2 5	27.4	12.5	29.4	14.67	J 3	4.5	4.5	17.5	2.5	27.4)0 Jn	20.5	5.5	6.5		27.4	1	1	11.5	ر ا ا	2 .5	ı	3.5	22.4)))	1	1 3	. I	4.5	30.4	7.5	10.5	POCZĄTEK		MINSTER Tarax officir	IEKARSKI acum rale	
		1	25.6	ł	10.7	1.7	15.7	26.6	1	30.6	1 0	20 1	1	6.7	16.7	18.6	1000	12 7	20.6	28.6	ŧ		27.6	ı	20.6	14.7	74.7	19.6	8	1	27.6	21.6	1	1	10.7	1	24.6	20.6	20.6	DCZĄTEK	DOIRZ		A GZERNICA JAGBDA Lium myrtili	lus
		1	25.8	ı	8 0	ය	1 1	25.77	5.9	1	1	1 1	1	16.8	20.8	4.8	1.80	ם מ	19.8	26.77	1		19.8	1	1	22.8	- CT	1	ı	1	3 0	20° 80	4	1	20.8	ı	1	ı	2.8	PBCZĄ EK	EWANIE	BORÓWKI Vaccia Vitis	n BRZVSUNÇA nlum idaea	
		83	88 4	8	79	78	77	75	74	73	72	77	69	68	67	66	65 4	200	62	19	60		59	58	57	56	57 4	1 53	52	51	50	48	47	46	45	43	42	41	40			E 79		

190	I TABLICA II											
L. P.	MIEJSCOWOŚĆ	POWIAT	LILAK	Series a surgani	GLÓG POSPOLITY	t acan le	JASMIN.	co o tariu	AKACJA BIAŁA	psendoacacia	POZIOMKA .	Fragaria ve ca
			ZAKWITANIE	LISTNIENIE	ZAKWITANIE	LISTMIENTE	7	AKWI	TANI	E	ZAKWITANIE	DOJRZE-
100		3										WANIE
			FOGZĄTEK	POGZĄTEK	POGZĄTEK	POCZĄTEK	POCZĄTEK	PEŁNIA	FOCZĄTEK	PEŁNIA	POGZĄTEK	POCZĄTEK
							W	0 J	E W O	D Z	T W	0
84	Badzów	Głogów	10.5	15.4	1.5?	-	16.5	22.5	-	-	11.5	25.6
85	Gorzów Wlkp.	Gorzów Wlkp.	10.5	-	-	-	20.5	3.6	18.5?	27.5?	-	-
86	Koźla	Kożuchów	11.5	25.4	19.5	-	-	_	8.6	20.6	26.5?	2.7
87	Krosno Odrz.	Krosno Odrz.	_	_	3.6	-		_	-	-	24.5?	-
	Raduszec Stary	"	8.5	8.47		2.5	5.6	9.6	8.6	13.6	4.5	-
88		No deserve e e e	14.5	28.4	_		6.6	12.6	7.6	12.6	_	25.6
89	Nietoperek	Międzyrzecz	13.5	22.4	10.6?			17.6	11.6	14.6	20.5	12.6
90	Skwierzyna I	Skwierzyna		24.4	23.5	30.4	15.6	22.6	6.6	12.6	9.5	5.6
91	Skwierzyna II	100	10.5			28.4	28.6	3.7	-	_	10.5	16.6
92	Drawiny	Strzelce Kraj.	6.5	18.4	-			30.6	13.7?	16.7?	20.5	15.6
93	Karwin	27	15.5	17.4	23.5	15.45			9.6	16.6	13.5	17.0
94	Kargowa	Sulechów	10.5	-	1.5		4.6	11.6			10.5	15.6
95	Krzeszyce	Sulecin	15.5	25.4	10.5	25.4	10.6	17.6	16.6	23.6		
96	Sulecin	*	-	25.4		-	-	-	16.5?	25.5?		-
97	Lubinicko	Swiebodzin	10.5	7.4?		22.4	2.6	18.6	8.6	17.6	12.5	15.6
98	Leśniów Wielki	Zielona Góra	12.5	12.4?	6.6?	2.51	31.5	5.6	7.6	10.6	4.5	13.6
99	Nowy Kisielin		9.5	1.5	-	-	8.6	15.6	11.6	15.6	-	10.6
)					711	0 J	E W O	D Z	TW	,
							W	0 J	E W O	<u> </u>	T 10	·
100	Dziewoklucz	Chodzież	18.5	3.5	20.6?	3.5	18.6	23.6	14.6	17.6	12.5	18.6
101	Gulcz	Czernków	14.5	5.5	25.5	-	_		9.6	15.6	-	-
102	Lubasz	11	17.5	3.5	22.5	29.4	13.6	15.6	9.6	11.6	9.5	21.6
		Gostyń	7.5	_	_	-	14.6	23.6	13.6	20.6	_	-
103	Szelejewo	T T	8.5	26.4	16.5	26.4	_	_	10.6	15.6	5.5	14.6
104	Bachorzew	Jarocin	0.9	-	3.6	4.5	_	_	_	_	_	_
105	Ilno	Kalisz	_		8.6	-	16.6	28.6	6.6	18.6	28.5?	20.6
106	Jerantów		-	_		10.5	10.0	-	8.6	15.6	8.5	12.6
107	Bobrowniki	Kepno	12.5	-	5.6				30.5	5.6	0.7	
108	Trzcinica I	- "	13.5	13.4?		26.4	19.5?				15.5	8.6
109	Trzcinica II	77	14.5	27.4	6.6?	2.57	5.6	8.6	7.6	16.6	TD.D	8.0
110	Białków	Ko2o	-	-	-	_	_	-	-	-	-	-
111	Grodziec	Konin	-	-	-	-	-	_	-	-	-	-
112	Kozarzewek	n	9.5	9.4?	6.6	29.4	4.6	9.6	-	-	28.5?	17.6
113	Wilczna	40	-	-	-	-	-	-	-	+	+	
114	Kościan	Kościan	9.5	23.4	24.5	27.4	15.6	19.6	7.6	13.6	-	-
115	Lubiń	tr	12.5	22.4	25.5	29.4	18.6	23.6	10.6	14.6	-	-7
116	Wielichowo	01	8.5	_	25.5	15.47	3.6	15.6	7.6	17.6	22.5	-
117	Koźmin	Krotoszyn	13.5	6.5?		4.5	7.7?	15.7	6.6	11.6	6.5	25.6
118	Wziąchów	14 0 00002,711	12.5	1.5	24.5	2.5	13.6	18.6	10.6	13.6	5.5	15.6
	Swierczyna	Leszno	8.5	17.4	17.6?	_	_	_	13.6	18.6	6.5	18.6
119		Międzychód	9.5	26.4	16.5	27.4	30.5	8.6	6.6	12.6	8.5	16.6
120	Grobia	wiedzacuod		20.4	-	-		_	-		-	-
121	Góra		30.5	1	1				1	6.6	21.5	
122	Brody	Nowy Tomyśl	16.5	5.5	21.5	1.5	_	_	3.6			-
123	Jastrzębsko St.		4.5	22.4	-	-	-	-	8.6	13.6	-	-
124	Miedzichowo	*	-		-	-	-	-	-	-	-	
125	Obornilci	Oborniki	-	_	-	-		-	10.6	27.6		3.6
126	Ostrów Wlkp.	Ostrów Wlkp.	10.5	27.4	27.5	5.5	23.5	30.5	9.6	13.6	20.5	24.6
127	Trzcianka I	Piła	15.5	20.4	28.5	4.5	9.6	14.6	6.6	12.6	2.5	~

		-	_				_	-	_																																						
⊢				_	22.5													N V	2 v c	1	-1	7.6	15.6	14.6	12.6	12.6	\$ O	2 6	0 0	7.6	20.6	30.5	9.6	9 92	3 0	11.6	6.6	10.6	7.6	26.5	- 1	2 1	PROZATEX	ZAKW			
	TO.0				28.5?												14	14.6	9 92	2	i	14.6	26.6	22.6	23.6	16.6	Z N	Q. CT	11.6	17.6	25.6	15.6	16.6	9-10	15.6	15.6	15.6	15.6	19.6	4.6	1	ET L	MIRSA.	ZAKWITANIE		BEZ LEKARSKI	()
,	0.17	0 0	n n	1	8.9	1	22.8	15.9	17.8	20.8	15.8	18.8	24.8	20.97	21.8		20.00	14 8	2 0	1	21.9	29.8	29.8	23.8	3.9	11.8	N X	8*/T	20.8	12.8	30.8	1.9	10.8	٠ ,	25 8	15-8	ı	26.8	26.8	1	15.8	0	POCZĄTEL	DOJRZ		CZARNY Sambucus niera	1
. 1	0.9	14.9		ı	14.9	1	29.8	28.9	24.8	30.8	20.8	26.8	7.9	i	28.8	1 10	F 707	1 9	6.6T	5	27.9	7.9	10.9	4.9	13.9	25.8	S	30.8	26.8	26.8	15.9	15.9	15.8	10.9	3.9	2.9	1	1.9	16.9	,	2.9	0	FRIIA	- ×			
R*GT	0.00	20 0	75 0	1	13.97	1	8.8	20.7	17.8	4.7	1	18.7	27.7		22.8		7.7.1	10.0	1.72		17.97	20.7	i	28.7	1	5.8	H	7.0T	18.7	7.8	25.8	28.8	7.8	1 1	5.9?	24.7	1	1	17.7	1	1	R	PREZATEK	Mroo	2	IARZAB	
8.62	2.7	5 0 0	3 100	1	26.92	1	20.8	11.8	28.8	13.77	1	30.7	12.8	1	30.8		F 0	10.8	2 .0		28.9?	30.7	1	1.8	1	B.01		1.62	25.7	18 8	5.9?	20.97						ı		_		ип	TION.	- 7		JARZAB POSPOLITY Sorbus aucuparte	2
75.8	0.07	200	1 1	\.	1 1	1	3.8	13.8	1	28.7	10.8	1	12.8	1	ı	1000	28.20	, ,	16.0T	14.0	1	12.8	1	-1	25.8	15.8		D. 7	000									1				চ	POGZĄTEK			WRZOS ZWYCZAJNY	1
200	1000	n o	1	8.CT		1	15.8	3.9	1	24.8	25.8	1	20.8	1	i		0		OT C	4.9		20.8	1	1	2.9	26.8		24.8	16.8	28.8	5.9	5.9	26.8)))))	16.8	26.8	1	1	28.8	1	1		Ti di la	-		ZWYCZAJNY Calluna vulgaris	
28.4	(-67)				1																							1		24.3	1	25 3		15 4	23 3	8 4	1				ı		BITTER	_ A ×		PRZYLASZCZKA Hepatica triloba	
1	C++2	о я	1 0	4 4	14.4	27.3	10.4	1.4	9.4	28.3	16.3	25.3	ı	1	14.4		50.5	20.3		1	1	31 3	10.4	30.3	5.4	28.27		1	1.4	2.4	1	1 4	1	16.4	27.3	4.4	3.4	31 3	27.4	1	1.4		ARI VORA	<	W -	PODBIAŁ Tussilago farfar	a
1	(.00	, I	1 1	22.4		8.4	10.4	15.3	21.4	26.3	20.4	1	1	1	10.4	7 4	407	20-4	. 1	26.27	i	8.4	1	12.4	9.4		۰	2.4	9.4	3.4	1	1		24.4		14.4	20.4			,	14.4		National			ZAWILEC BIALY	
1	1.4	, ,	16:17	20 4	12.4	13.4	20.4	17.4	21.4	16.4	5.4	25.4	1	8 4	8 4	00	1 11	1.49	14.4	12.57		10.4	16.4	24.4	15.4	29.4	-	α 4	17.4	16.4	1.	6.58	29.4	12.4	1.4	14.4	22.4	15	21.4	26.32	3 4		PUGEATER	- ~		KACZENIEC Caltha palustris	
28.4	4.00	SA I	1 1	20.4	26.4	ı	24.4	21.4	27.4	26.4	22.4	23.4	30.4	1	30.4	1 5	1 R	7 20	25.4	1	23.57	25.4	27.4	28.4	1	6.5		1-				_						20.4		_			PROCATER	-		MNISZEK IEKARSKI Taraxacum officinale	
20.0	3 5				ı																							\vdash			_	_											MALINERA	-	2010	BORÓWKA CZERNICA CZARNA JAGOBA Vaccinium myetil	lus
	11.007	3B 77	1 1	1	1	ı	ı	t	1	8.8	ı	\$	ı	ı	ı	TO-5	10.0		25.77	21.8	1	1	1	1	1	7.8		-1	1	4.8	25.8	15.8	1 1	28.8		1.8	-	£ 1	27.8	1	ı		PUCZZIEK	EWANIE		BORÓWKA BRZUSZNICA Vaccinium Vitis idaea	
121	300	755	134	C2T	122	121	120	119	BLL	117	116	115	114	113	112		27.6	2 E	107	106	103	104	103	102	101	100		99	98	97	96	95	94	92	91	90	89	& c	3 %	85	84					C 9	

L.P.	MIEJSCOWOŚĆ	POWIAT	LICAR	Surface out or to	GŁÓG POSPOLITY	Cratar us o yaqamia	JAŚMIN	coro er iu	AKACJA BIAŁA	pseudoacacia	POZIOMKA	Fragaria vesca
			ZAKWITARIE	LISTMENTE	ZAKWITANIE	LISTRIEDE			TANI	E	ZAKWITANIE	DOJRZE-
3			ZRRHIJARIL	FISTMENE	SHUITINGS	f191M1FB1E	-	A K W	7 74 (4)	_	CRRTITIONIL	WANTE
			FOCZĄTEK	PECZATEK	POCZĄTEK	POSZĄTEK	POGZĄTEK	PERNIA	FOGZĄTEK	PEENIA	POCZĄTEK	POCZĄTEK
128	Trzcianka II	Piła	10.5	25.4	19.5	2.5	16.6	20.6	10.6	16.6	3.5	16.6
129	Plewiska	Poznań	12.5	-	28.5	-	6.6	12.6	4.6	8.6	10.5	-
130	Puszczykowo	60	-	-	-	-	-	900 1	-	-	•	-
131	Rokietnice	10	-	-	~	-	-	~	e	~~	-	-
132	Gołaszyn	Rawicz	8.5	2.5	-	~	-	-	20.6	28.6	-	-
133	Koźle	Szamotuły	2.5	27.4	-		-	-	9.6	20.6	- "	25.6
134	Lubocześnica	et e	12.5	22.4	6.5	25.4	15.6	24.6	10.6	11.6?		24.6
135	Neklo	Sroda	5.5	_		_	21.5	2.6	27.5	6.6		4.6
136	Mosina	Srem	7.5	21.4	24.5	1.5	2.6	8.6	22.5	1.6	18.5	16.6
137	Peczniew	Turek	12.5	30.4	23.5	1.5	6.6	15.6	5.6	10.6	-	00
138	Szarów		8.5	5.4?	-		-	-	-	_		-
139	Podolin	Wagrowiec	13.5	24.4	17.5	29.4	-	-	17.5?	23.5?		19.6
140	Rusiec	()	10.5	-	3.6	-	16.6	29.6	5.6	14.6	10.5	9.6
141	Kiełpiny	Wolsztyn	10.5	-	-	-/	-	18.6	7.6	10.6		••
142	Przedmieście		13.5	13.47	-	-		-	9.6	16.6		-
143	Nowawieś Podgórna	Września	~		12.6	10.57	-	-	10.6	15.6	6.5	-
144	Skarboszewo	h	15.5	3.5	-	-	18.6	24.6	12.6	16.6	-	16.6
							W	O J E	WO	D Z	e w o	
-							**	0 0 1		2 2		
145	Narkowo	Aleksandrów Kuj.	16.5	24.4	-	-	2.6	7.6	6.6	10.6	-	-
146	Polskie Brzozie	Brodnica	18.5	29.4	2.6	7.5	28.5	4.6	21.6	27.6	10.5	29.6
147	Zgniłobłoty	.6	16.5	8.5?	22.5	10.5	15.6	20.6	10.6	20.6	10.5	-
148	Jastrzebie	Bydgoszcz	12.5	21.4	25.5	5.5	-	-	12.6	25.6	7.5	12.6
149	Strzelce Dolne		9.5	5.4?		14.47	-		-		-	16.6
150	Chelmno	Chełmno		-	22.5	-	13.6	22.6	8.6	12.6	25.5?	10.67
151	Grubno	46	12.5	25.4	26.5	-	15.6	20.6	6.6	14.6	15.5	24.6
152	Janikowo	Inowrocław	11.5	20.4	9.6	26.4	-	~	7.6	12.6	14.5	15.6
153	Kościelec Kuj.	89	5.5	-	L	-	20.6	29.6	12.6	17.6	-	
154	Lipno	Lipno	18.5	_	12.5	18.4	4.6	-	24.6	3.7	23.5	23.6
155	Łagiewniki		10.5	26.4	14.5	28.4	6.6	9.6	4.6	8.6	4.5	15.6
156	Mogilno	Mogilno	7.5	16.4	26.5	-	12.6	17.6	9.6	15.6	12.5	15.6
157	Trzemeszno	"	-	-	-	_	-	_	-		_	
158	Rypin	Rypin	16.5	2.5	24.5	-	18.6	26.6	2.6	10.6	16.5	27.6
159	Swidwie	Sepálno Kr.	14.5	_		-	5.6	14.6	_		30.4?	3.6
160	Kołaczkowo	Szubin	11.5	30.4	28.5	5.5	15.5?			16.6	12.5	~
161	łabiszyn	11	16.5	27.4	15.6?			15.6	10.6	15.6	18.5	25.6
162	Załachowo	48	16.5	16.4?		22.4	8.6	13.6	12.6	18.6	13.5	15.6
163	Kuczwały	Toruñ	18.5	9.5?			5.6	8.6	12.6	15.6	-	-
164	Torun I	101-011	8.5	3.5	18.5	21.4	26.5	5.6		~	_	
165	Torun II	63	14.5				_	_	5.6	9.6	_	_
166	Wronie	Wqbrzeźno	7-1-07	_	_	_	_		-	_	_	_
167	Dziwie	Włocławek	_	_	13.5				_		12.5	
168	Stary Brześć	MIOCIAMAR	16.5	4.5	17.0		28.6	2.7	8.6	15.6	4607	
169	Chrzanowo	Žnin	12.5	4.7	23.67		10.6	14.6	10.6	14.6		_
109	OTH ZCTIONO	-41/31	1407		27.01		10.0	27.0	2000			
	1 1						(y	JE	W O	D Z	OW	
170	Kotwica	Garwolin	14	-	15.5	-	2.6	7.6	6.6	10.6	2.5	20.6
10												

7.6	W	11	10.6	1 1	9.	1	10.	ω !	נין נין	2 10	17.6		3.6	8.6	00	27	0.0	7.6	3	25.	14.	26.6	23	tro .	12.6	1	9	7.	DO V	4 ,	28.5		2	TO	2,6			6.6	10.	78	N	T		7
	A A						_									51 6	ס ת			5?	6	0	2	×																MENTAL	ZAKWITANIE			
11.6	ы 63	9 0.6	14.6		9.81	•	9-9	17.6	9,0	78 6	26.6		12.6	12.6	24 6	100	0.0	14.6	12.6	12.6	20.6	3.7	30.52	D G	17.6	1	14.6	12.6	20.0	3 8	10.6	1	8 6	0 5	24.6	4	4.	2.6	0 6	THEFT	ANIE	В	BEZ LEKARSKI CZARNY	
4	Z A	1	00		13.8	13.8	21.8	20.8	00	0.0	12.9		29.8	T5 8	15 8	26 8	10.8	12.9	1	20.8	12.9	8 92		0	25.8	1	•	8	1 5 5 8	-6	1.9	1	16.8	0 0) () ()	ı	12.8	6 8	10.8	MELLIE	DOJRZ		Sambucus nigra	
1	CO Est		5.9		20.97	27.8	28.8	28 8	2.9	0.0	28 9	3	5.9	25.8	27.97	7 9	p	28.9	1	1.9	30.9	2.9	1	P5	8.9	,	1	1	3 9	-	15.9	1	27.8	20.9	2 9		5.9	25 8	15.8	MENT	DOJRZEWANIE			
1	H	1	15.7	1	2 8	13.8	i	15.8	20 8	28 7	24.7		B 0.T	19.7	1	1	17_7	7.62		20.7	10.97	1	ı		18 8	1	1	1	U1 CO	1 1	8 97	1	13.7	5 9?	27 7	ı	10.7	1	15 8	MATTER	DOJEZ	J	ARZAB POSPOLITY	
)		¥.	10.8	, ,	1	1.9	1	22.8	2-9	0 8	20 70 80	1	20.8	25.7	i	1	26-7	6	1	31.7	21.97	1	1		25.8	1	1	1 1	10.8		20.97	1	2 0	15 9?	n n	1	6.8	1	23	METER	DOJRZEWANIE		OSPOLITY Sorbus aucuparta	
i		5.9	20.79	, ,	28.7	12.8	1	28.7	26.8	23	29.7	3	25.8	10.9	16.8	1	1	2.9	1	20.77	10.9	2.9	1		14.8	+		27.8			15.8	-	8.8	, ,	16.8		5.8	3.9	D)	PREALEK		v	WRZOS ZWYCZAJNY	
1		20.9			21.8	28.8	1	1	1.9	27.8	25	2	8,9	20.9	4.9	1		F-9T		15.8	28.9	6.9	1		28.8	i	1.	14.9	29 8		1.9	,	17.8	8 85	7.0		10.8	15.9	9 8	Mines	2	2	ZWYCZAJNY Calluna vulgaris	
1.4		1	3.4	8 4	1	5-4	ı	9.4	1	22 3	28 3	7 4	19.3	1	22.43	ı	1 1) °4	1		5.4	2.4	ı		14.4	10.4	1	18.4	27 3	1 PC	1	8.4	14.4	22 3	t i		1	1.4	9.4	BCZ TEK	> =		PRZYLASZCZKA Hepatica triloba	
191		19 3	24 3	22 3	19.3	20.3	22.3	27-3	14.4) (C	20 00	3 5	25 3	26.3	28 3	10.4	4 4	3 C	26 3	20.3	10.4	23.4	6.4		5 4	i	1	21.3	3 4	K. CC	28.4	9.4	1	20 3		6.5	!	2.4	7.4	HELLER	W T		PODBIAŁ Tussilago farfara	
4.4		21.4	1	22 22	1	10.4	ı	1	1	1-4	1 C	10.57	11 4	4.4	19 4	į	1 4	2004	1	1	7.57	21.4	1		15.4	1	1	ı	1	A 1	_1	20.4	28.3	1.4	1 1	1	ı	4.4	20.4	MATATER	> Z	Z	ZAWILEC BIAŁY Anemone nemoros	sa
5.4		24.4	15.4	26.3?	20.4	18.4	31.5	22.4	26.4	26.4	18 4	22.4	29.4	10.4	12 4	27 4	13 4	27 4		ı	20.4	24.4	8.4		22.4	1	20.4	20.4	4 08	27.	20.4	13.4	12.4	27.4	1.4	29 4	1	26.4	20.4	I DCZĄ EK	m		KACZENIEC Caltha palustris	1
26.4		27.4	29.4	23.4	26.4	24.4	18.4	27.4	2	3 5	10 4	16.	50-4	23.4	23.4	1	22.4	70.0	28.4	15.4	2.5	2 5	28.4		1	5 .5	1	27.4	21 4	26.4	29 .4	8.5	21.4	1 5	1 1	1	1	23.4	1.5	POCZĄTEK		- 7	MNISZEK LEKARSKI Tarandale officinale	1
1		28.6	12.7	1 1	ı	ı	ı	30.6	30.6	30.7	25.6	y 0	25.6	ı	1	ı	ı	0-0	20.6	25.6	1	28.6	-		1	1	ı	1	27.6	1 1	1	ı	4.6	1.7	2-7	ı	10.6	1	3.7	PROLITE	DOJRZ	C	BGRÓWKA CZERNICA SZARNA JASODA Vaccinium myrtilli	us
1		15.8	ı	1 1	1	ı	1	28.77	15.8	UI QD	7.00	301	15.9	15.8	30.8	1	1	1 0	1	1	1	26.8	ı		1	1 3	1	1	19.8	1	ı	1	4.8		27_7?	1	5.8	28.8	1.8	10CZA 11	DOJRZEWANIE	3	BORÓWKA BRZUSZNICA Vaccinium Vitis idaea	
170		169	168	167	165	164	163	162	161	160	159 OCT	157	156	155	154	153	152	151	149	148	147	146	145		144	143	142	141	140	65.L	137	136	135	134	133	151	130	129	128				L .	

L. P.	MIEJSÇOWOŚĆ	POWIAT	LIKAK	y garl	GLÓG POSPOLITY	Crataeg o tyacantha	JAŚMIN	COFONDENES	AKACIA BIAIA	pseudoucera	POZIOMKA	Fragana vesca
			ZAKWITANIE	LISTNIENIE	ZAKWITANIE	LISTNIENIE	Z	AKW	ITANI	E	ZAKWITANIE	DBJRZE- Wanie
			FOCZĄTEK	PCCZĄTEK	POCZĄTEK	POCZĄTEK	POCZĄTEK	PEENIA	FOCZĄTEK	PERMIA	POCZĄTEK	PBC2ATEK
171	Kozice	Garwolin	2.5	20.4	-	-	5.6	15.6	-	-	_	10.6
172	Córy	Gostynin	12.5	26.4	20.5	2.5	4.6	12.6	5.6	12.6	2.5	6.6
173	Popłacin	n	8.5	-	10.5	10.4?	-		15.5?	28.57	29.4	28.5
174	Mszczonów	Grodzisk Maz.	-	-	29.5	-	-	-	-	-	25.5?	-
175	Złota Góra I	Grójec	7.5	16.4	15.5	3.5	3.6	6.6	5.6	9.6	-	-
176	Złota Góra II	11	4.5	17.4	19.5	18.47	8.6	17.6	7.6	11.6	3.5	13.6
177	Perzanowo	Maków Maz.	-	-	-		-	-	-	-	-	-
178	Sławki	Ħ	17.5	1.5	18.5	8.5?	19.6	26.6	22.5	28.5	1.5	20.6
179	Iwowe	Nińsk Maz.	12.5	30.4	24.5	29.4	13.6	19.6	5.6	10.6	11.5	15.6
180	Gleba	Ostrołęka	15.5	-	-	-	-	-	7.6	15.6	-	-
181	Kruszewo		7.5	23.4	-	-	9.7	12.7	19.6	23.6	13.5	-
182	Brok	Ostrów Maz.	10.5	28.4	-	-	-	-	7.6	12.6	11.5	10.6
183	Ostrów Maz.		4.5	_	-	-	19.6	2.7	18.6	27.6	-	4.6
184	Opatówiec	Płock	14.5	1.5	12.5	-	10.6 9.6	12.6	7.6	12.6	13.5	6.6
185	Cieksyn	Płońsk	12.5	017.4	-	27.4	24.6	15.6 2.7	7.6 5.6	9.6		13.6
186	Poświętne	n	11.5	27.4	1	27.4	3.6	6.6	6.6	9.6	_	17.0
187	Szczytno Pniewo	Pułtusk	12.7	T4.4	2		_	_	-	_	_	
189	Psary	n ur tusk	12.5	10.47	1.57	10.4?	20.5?	30.5	_	_	_	30.6?
190	Sernaki	Siedlce	8.5	30.4	20.5	30.4	25.5	5.6	8.6	11.6	9.5	20.6
191	Siedlce	11	10.5	15.4	15.5	1.5	15.6	20.6	25.5	30.5	15.5	-
192	Nadolník	Sierpc	12.5	16.4	24.5	4.5	17.6	22.6	9.6	14.6	14.5	29.6
193	Ruda	Sokołów Podl.	8.5	-	21.5	-	8.6	15.6	10.6	19.6	8.5	13.6
194	Sokołów Podl.	11	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
195	Żanecin	п	4.5	21.4	4.5	8.4	23.5	30.5	28.5	9.6	27.4?	4.6
196	Otwock	Warszawa	7.5	30.4	5.5	-	14.6	20.6	4.6	8.6	10.5	15.6
197	Sródborów	11	15.5	-	-	-	12.6	18.6	3.6	11.6	-	8.6
198	Ursynów	11	8.5	25.4	15.5	26.4	16.6	20.6	4.6	8.6	-	-
199	Warszawa	11	-	-	20.5	17.4?	-	-	18.57	26.5?	4.5	3.6
200	Žbików-Duchnice	п	12.5	30.4	-	-	13.6	15.6	3.6	8.6	-	~
201	Podsusze	Węgrów	17.5	30.4	-	-	12.6	17.6	10.6	15.6	8.5	17.6
202	Sinołęka	п	10.5	20.4	20.5	23.4	15.6	17.6	9.6	12.6	20.5	15.6
			.1				W C	JE	W O	D Z T	W O	
203	Jeżów	Brzeziny	18.5	2.5	8.5	-	10.6	20.6	10.6	20.6	-	-
204	Stryków	es e	15.5	3.5	25.5	2.5	19.6	25.6	3.6	7.6	-	-
205	Strzelce	Kutno	10.5	1.5	-	-	14.6	17.6	8.6	13.6	13.5	21.6
206	Wały	41	14.5	24.4	20.5	1.5	4.6	9.6	6.6	10.6	6.5	16.6
207	Gorzew	Łask	12.5	-	-	-	30.6?	15.7?	15.6	19.6	-	13.6
208	Szczerców	11	20.5?	-	-	5.5?	30.5	10.6	20.5?	25.5?	-	20.6
209	Mikołajew	Łęczy ca	10.5	20.4	-	20.4	-	7.6	0.6	74.6	2.5	34.6
210	Weglewice		15.5	28.4	22.5	28.4	24.5	3.6	8.6	14.6	2.5	14.6
211	Ruda Pabianicka	Łódź	12.5	26.4	70 5	7 =	14.6	16.6	10.6	13.6	0.5	15.6
212	Meszcze	Piotrków Tryb.	14.5	4.5	18.5	1.5	11.6	16.6	7.6 11.6	12.6	9.5	15.6
213	Przygłów	91	11.5	6.5?	70.5	7 52	28.5	3.6		14.6	10.5	
214	Psary	11	7.5	20.4	10.5	3.5?			2.7	6.7	7.5	0.6
215	Teofilów	n	11.5	17.4	14.5	22.4	1.6	4.6	9.6	13.6	7.5 6.5	8.6
210	Uszczyn		11.5	25.4	22.5	25.4	1.0	4.0	0.0	TTO	0.9	12.0
-												

Mail Part	1		1.1	1.1	4.1	_		_		_				1																															
REAL SEALING 1975		5.6				_						14.6															9.6	01 0	2 0	1 1	ŧ	1	l •1	2 0	· I	5.6	ı	1 0	4 0 0 n	1	MCZĄTE	ZAKV			7 20
Manufall Hall Hal		15.6	20.6	18.6	14.6	15.6	29.5?	1	27.5?	12 F	1 1	27.6	1	16.6	17.6	1	1 0	n 0	18.6	5.6	1	15.6	15 6 -	14.6	1	3	12.6	15 6	7 7 6		1	1	! 0	0 0	1	9.6	ı	1 0	1 0	, ,	- File	VITANIE		IE7 IEVABOV	NIC
PODEZEWANE PROBLEM P		23.8	28.8	23.8	20.8	3.9	1	1	22 8	8-05	3 1	7.8		25.8	24.8	ŧ	0.67	22 0	25.8	ı	1	11.8	30.8	0 0		E	12.8	17.8	277 9	, 1	12.8	ı	1 0	0.82	3 1	29.8	20.8	10.9	5 1	- 1	PBCZĄT	grod			# C E
DONZEWANIE PROSPOSITION PROJECT INCIDENT PR		3.9	15.9	1.9	6 9 L	10.9	ı	1 .	1.9	17.0	. 1	10.97	Ħ	27.8	10.9	1	1 0.9	27.0	15.9	ı	1	25.8	14.9	2 2 2	1	1	26.8	24.8	20.9	1	1.9	ı	Ley	7 4.9	, ,	14.9	8.92	25.9	0 1	ı	-	ZEWANI	1		-
Name		10.8	2.9?	28.8?	7 5	ı	29.8?	15.8	1 6	2 0	30.7	25.7		ļ ,	21.8	ı	4 6	22.6	25.7	1.9	-1	31.7	1	TO.7	17.7	1	13.8	15.8	20.00	1	31.7	ı	1 00	7.62	1	1	5.8	50.7	1	15.7	-	-			100
MAZINI														1	2.9	1 3	24.8	0 00	5 00	16.91	1	11.8	1	22.7	30.7	1	28.8	22.8	7 C. 0. 9	1	20.8	1	1 .0	3 0	1 1	4	10.8	0 8	1	20.7	-	RZEWAN			A W
RECENTIFICAL PROJECT P									3 6	26-26	20.8	1		1/.9	16.8																								1 1	1	-	m			17
PREMIUM PREM						_				_				25.9	26.8	1	10.9	25.8	5.9	24.8	1	B • £T	26.8	12.8	1	1	1	12.8	75 T5 -9	7.9	1	20.9	14.0	15.8	1	9.9	_				-				-
PODBIAL NAMINE		1000	2.4	1 4	20.3	28.5	ŧ	1	1 :	4.4		ı		3.4	25.4	1	51 1	24.4	2.57	4.3	11.4		- CV-	3 4	6.4	5.4	1	1 1	18.4	11.4	1	-2				_					-	>			1
Thusstage Jarjara I A N		1 .	ن د د	2.4	24.3	2.4	1	1 (151	20.0	19.3	18.3		-				_				_						_													-	× -	P	ODBIAŁ	1
Anemone nemorosa National Processing Na								_						-						_	_	_		_																	+	>	-		-
Caltha palustris Caltha palus														-				_				_					_										3	d K	4	-51	THAT	Z -			a
221.6 25.7 10.9 27.7 10.8 BORÓWKA BRUSTNICA Vaccinium myrtillus 27.6 12.8 27.7 27.8 BORÓWKA BRUSTNICA Vaccinium Writis idaea														-		_						14.4	30.4	9.4	18.4	25.4	21.4	6.4	15.4	1	23.4	1	12 4	9.4	14.4	13	17.4	20	14	1	POLITIES				
The state of the		26.4	1	18.4	27.4	15.4	1	10.5	12.5	76 47	2 %	10.5		28.4	2.5	27.4	19.4	26.4	2.5	19.4	ı	2.5	5	30.4	3.5	Ι,	ъ. Б.	25.4	N L	9.5	28.4	2.4	29.4	30.4	1	24.4	20	20.5	25 4	ı	POCZĄTEK		1 7	Fararacum	
		21.6	۱ ا	22.6	1 1	1	1	20.6	1	0	. 6.6	1		18.6	22.6	ı	1 1	21.6	10.7	2.6	1	23.6	26.6	1 1	22.6	1	2 6	18.6	· · Ł	6.7	20.6	20.6	10.0	29.6	1	18.6	8.7	20.6		10.6	POCZATE	DOJRZ	C	ZARNA JAGODA	400
175 177 177 177 177 177 177 177 177 177		1.1	i	12.8	28.70	1		20.77	F	D+0		1		5.8	1	4	1 1	ı	5.9	1.8	ı	29.7	1 .9	15.8	11.8	1		I 1	8.9	ı	24.77	23.8	10.0	0 0	1	1	10.8	2 .	1	25.7	PEZATER	EWANIE	V	Vaccinium	
		216	214	213	211	0 14	209	208	207	2 2	204	203		202	201	200	961 R6T	197	196	195	194	193	192	190	189	188	18	286	184	1.83	182	181	081. 6/.T	178	177	176	175	174	172	171				70	1951

193	I TABLICA II											
L. P	MIEJSCOWOŚĆ	POWIAT	ULAK	y ing vu garis	GLÓG POSPOLITY	c alaegus or acaniha	JASMIN	corona iu	AKACJA BIAŁA	pseudoacacia	POZIOMKA	Frigaria reca
			ZAKWITANIE	LISTHIENIE	ZAKWIIANIE	LISTMIENIE	Z	AKWI	TANI	E	ZAKWITANIE	DOJRZE- Warie
			DOAZATEN	POCZĄTEK	POCZATEK	POCZATEK	POCZĄTEK	PELNIA	POGZĄTEK	PEŁNIA	POCZĄTEK	POCZATEK
			POCZĄTEK	PULAITA	PUGZĄSEN	FUGERIER	FUGLATER	ECTHIN	I DOTALLE	I LENIA	TOULATER	TOUCHTEN
217	Zmożna Wola	Piotrków Tryb	10.5	26.4	_	_	_		15.6	20.6	-	28.6
218	Bakowa Góra	Radomsko	12.5	24.4	25.5	26.4	11.6	14.6	10.6	14.6	4.5	14.6
219	Płoszów	11	12.5	-	19.5	_	-	2	9.6	13.6	-	3.7
220	Selrursko	п	-	-	11.5	21.4	-	-	-	-	6.5	-
221	Rawa Maz.	Rewa Maz.	5.5	-	10.5	29.4	-	-	14.6	17.6	-	-
222	Rossocha		9.5	23.4	-	-	23.6	25.6	5.6	7.5	4.5	-
223	Spała	16	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
224	Lipce	Skierniewice	14.5	26.4	-	-	18.6	22.6	13.6	23.6	10.5	20.6
225	Strzelna	0	15.5	20.4	18.5	25.4	10.6	13.6	8.6	11.6	12.5	10.6
226	Działoszyn	Wieluń	-	-	-	-	-	-	-	-	-	=
227	Wieluń I	n	14.5	27.4	-	-	31.5	4.6	8.6	11.6	-	-
228	Wieluń II	"	12.5	-	-	-	30.5	7.6	5.6	10.6	-	-
							W	O J E	w o	DZ'	T W O	
229	Kurozweki	Busko Zdrój	9.5	26.4	19.5	29.4	2.6	4.6	3.6	6.6	22.4?	12.6
230	Łagiewniki	п	8.5	16.4	18.5	-	2.6	7.6	3.6	7.6	3.5	14.6
231	Palonki	n	8.5	-	10.5	-	8.6	16.6	11.6	20.6	-	-
232	Swiniary	*	-	+	-	_	-	-	-	-	-	-
233	Solec n.Wisłą	Iłża	4.5	7-4	-	24.4	1.6	3.6	2.6	4.6	-	-
234	Mokrsko Dolne	Jędrzejów	25.4?		-	-	10.6	14.6	9.6	12.6	-	-
235	Skroniów	89	8.5	10.4	12.5	.20.4	9.6	13.6	6.6	11.6	-	-
236	Michala Córa	Kielce	12.5	1.5	12.5	-	8.6	12.6	10.6	14.6	6.5	10.6
237	Napęków	19	12.5	29.4	25.5	3.5	16.5?	26.5?		-	14.5	15.6
238	Słupia Nowa		-	-	-	-	20.6	00.6	76.6	00.6	-	357.6
239	Skotniki	Końskie	9.5	-	35.5	-	10.6	20.6	16.6	22.6 12.6	6.5	17.6
240	Mozolice Duże	Kozienice	4.5	26.4	15.5	3.5	10.6	15.6	7.6 25.5	11.6	12.5 6.5	10.0
241	Obóz Traugutta Policzna	*	2.5	12.4	22.5	18.47	27.0	_	8.6	10.6	20.5	28.6
242	Wólka Brzózka	10	17.7	20.4	22.)	4.0	_	-	0.0	10.0	20.7	20:0
244	Kaliszany	Opatów	5.5	21.4	18.5	25.4	28.5	6.6	5.6	11.6	17.5	6.6
245	Ruda	M M	11.5	16.4	25.5	-	-	-	8.6	12.6	10.5	-
246	Žarnów	Opoczno	7.5	10	-	-	-	-	-	-	-	-
247	Jurków	Pińczów	6.5	25.4	5.5	-	25.5	30.5	3.6	8.6	-	-
248	Książnice Wielki		5.5	23.4	15.5	25.4	3.6	5.6	1.6	5.6	2.6?	22.6
249	Łabędź	PI	8.5	24.4	-	-	-	-	5.6	15.6	-	-
250	Opatkowiczki	电 套	-	-	20.5	-	-	-	30.5	5.6	10.5	-
251	Skowronno Dolne	in .	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
252	Stradów	0	2.5	16.4	12.5	26.4	5.6	8.6	5.6	9.6	1.5	-
253	Szarbków	19	13.5	15.4	12.5	-	2.6	12.6	3.6	15.6	13.5	20.6
254	Wiślica	19	5.5	27.4	10.5	18.4	22.5	27.5	15.6	20.6	2.5	6.6
255	Wola Chroberska	11	3.5	6.4?	15.6	4	10.6	15.6	10.6	15.6	12.5	20.6
256	Józefów	Radom	10.5	15.4	11.5	-	13.6	19.6	4.6	9.6	1.5	16.6
257	Stromiec		8.5	24.4	20.67	-	5.6	9.6	28.5	5.6 15.6	12.5	12.6
258	Bogoria	Sendomierz	10.5	30.4 23.4	16.5	27.4	19.5?	15.6 25.5?	9.6	10.6	25.4? 2 7. 4	14.6
259 260	Czarnca Kluczewsko I	Włoszczowa	(.)	18.4	10.0	21.4	2.6	10.6	5.6	12.6	29.4	24.0
261	Kluczewsko II	11	6.5	10.4	20.5	17.47		15.6	2.6	8.6	29.4	10.6
201	1120025110110 22					-1.44.		,,,,				

									-		_				_													_		_			_	
	ZAKW	MINTER	1	13.6	1	5.6	1	ן צר	1 .0	3.6	4	3.6	5.6	1 0	31.5	9 6	12.6	3 6	1	5.6	12.6	2, 1	29.5	1.6	21.5?	28.5	N I	9.6	20.6	37.5	4.6	5.6	4.6	10.6
LEKARSKI ARNY	ZAKWITANIE	WIRST	1	19.6	3 1	10.6	1	20.6	1 0	7.6	1 (10.6	11 6	1 0	7.6	12.6	16.6	18.6	1	10.6	15.6	7 6	2.6	6.6	3 6	- 5	0 1	20.6	28.6	6.6	10.6	20 6	11.6	1
ARNY nbucus niera		MCZĄTEK	1	18.9	0 1	1 00	ı	23 8 10 8	1 .	13.8 8.5t		-	18.8	1 1	9.8	25.8	20.8	1 I	ł	15.8	15.8	15 9	1	15.8	29.8	20.8	0 1	25 8	15.8	22.8	2.8	20.8	26.8	ı
	DOJRZEWANIE	VERNI	1	27.9	2 1	- 76 OT		8°05	1 0	22.8	1 1	1	25.8	1	25.8	30.8	10.9	1 1	1	۱	24.8	25.9	1	8.9	10.9	20.9?	2 10	5.9	8.13	3.9	20.8	5.9	4.9	ı
RZAB SPOLITY	DOJRZ	Mezhir	ŧ	16.8	10.8	13.1		1 8	1	2+7		_	_	_				-						2,8										
SPOLITY -bus aucuparia		TIRST	1	24.8	25.8	- 12	1	8.01	ı	30.7		1.8	3 8	1	20.7	23.8	15.9?	10.8	1	1 1	27.8	00	1	15.8	,	24.8	, 1	30.8	28 .7	7.8	10.8	22.7	1	1.62
RZOS VYCZAJNY		PICZĄIEI	15.8	21.8	5.9	10.0	1	00 00	12.8	D 1		25.8	14.8	1	ŧ	14.8	18.8	17.8	19.8	4 1	15.8	1 1	1	1 1	ı	1 1	1 1	20.8	25.8	27.8	15.8	10.0	23.8	2.7
VYCZAJNY iluna vulgaris		MENN	25.8	27.8	20.9	1 0	1	16.8	3.9	å ,		28.8	225	1 (ı	7-8	10.9	25.8	15.9	20.9	25.8	1 1	ı	1 1	1	1 1	1 1	31.8	1.9	10.9	1.9	6.9	8 67	TOT
ZYLASZCZKA patica triloba	> ×	PREZATEL	1	- 5	25.3	200	10.4	26 3	1	3 1		17.3	18.4	1	ı	1 1	17.3	2.4	20.3	- 60	26.4	1 1	8 4	5.4	1	1 1	1 1	1	30.3	10.4	14.4	16.4	17.3	1
DBIAŁ issilago farfara	W 1 7	MESTIER	5.3	31.3	28 3	23.3	15.57	25 3	1	31 3		23.3	20 3	15 3	25.3	1 1	2.4	2.4	22.3	23 3	1	19.3	21.3	25.3	31.3	14.)	20.4	30.3	10.3	27.4	8 .4	16.3	18.4	1
WILEC BIALY	> Z	PUCZĄTES	18.3	1 .	28.3	9.4	ı	1 4	1	14.4		2.4	٥ ا	1	1	1 1	7.4	2.4	28 4	2 4	14.4	1 1		20.3	1	1 1	28.3	1	4 4	13.4	10.4	14-4	3 6	(,)
ACZENIEC	Е	PICZĄES	18.4	25 3	20.4	23.4	20.4	20.4	24.38	15.4		14.4	10.4	19.4	7.4	25.4	11.4	15.4	17.4	8.4	18.4	13.	19.4	13.4	14.4	15.4	12.4	20.4	12.4	15.4	16.4	14.4	19.4	100
ISZEN LEWASNI grazacum ficinale		NOCZĄTEK				27.4					- h	27.4	10.47	Ť.	26.4	25.4	24.4	1 4	0 0	15.4	26.4	25.4	27.4	28.4	23.4	15.5	6.5	28.4	25.57	25.4	3 6 5	9.5	20.4	1007
NÓWKA CZERNICA ARNA JAGODA zcelnium myrtillu	DOJRZE	PUCZNIEL	12.7	1 :	20.6	1 6	1	20.6	1	8 '		20.6	20.0	P	3 1		25.6	10.0	12.6	1 0	22.6	1 1	1	24.6	18 -	100	1.7	18.6	18.6	22.6	20.6	22.6	23 6	
RÁWKA BRIUSINICA accinium itis idaea	EWANIE	POGZĄTEK	28.7	1	10.8	1	, i	2.9	ı	15.8		24.8	17.8	1	2 1		20 0	10.0	29.7		12.8	1 1	1	1 1	1	1	1.9	22.8	22.8	15.8	ו מ	4.8	21.8	
-			217	519	220	222	223	225	226	227		229	231	232	233	235	236	238	239	241	242	244	245	247	248	250	251	253	254	256	257	259	260	

150									OUL			
L. P.	MIEJSCOWOŚĆ	POWIAT	LILAK	Suinga vulcaris	GLÓG POSPOUTY	Crataegus o tyacantha	JASMIN Prindentus	coroniriu	AKACJA BIAŁA	pseudoacacia	POZIOMKA	Fragaria ve ca
			ZAKWITANIE	LISTRIENIE	ZAKWITANIE	LEST NEEDIE	Z	AKWI	TANII	=	ZAKWITANJE	DOJAZE- Wanie
			POCZĄTEK	POCZĄTEK	POSZATEK	POCZĄTEK	POCZĄTEK	PELNIA	POCZĄTEK	PEŁNIA	POCZĄTEK	POCZĄTEK
							W	0 J	e w o	D Z	T W	0
262	Kodeń	Biała Podl.	-	16.4	21.5	9.57	16.5?	23.5?	-		25.4?	30.6
263	Terespol	99	5.5	17.4	19.5	10.43	8.6	12.6	6.6	9.6	11.5	21.6
264	Tuczna I	11	5.5	-	23.5	28.4	2.6	5.6	30.5	2.6	-	15.6
265	Tuczna II	11	12.5	30.4	25.5	27.4	28.5	4.6	7.6	15.6	3.5	12.6
266	Bukowa	Bilgoraj	11.5	_	-	-	-	_	25.5	11.6	25.4?	25.6?
267	Luchów Dolny	11	5.5	18.4	-	-	-	-	8.6	14.6	1.5	10.6
268	Wojsławice	Chelm		-	17.5	23.4	-	-		-	12.5	
269	Zarzecze	14	11.5	5.5?	21.5	-	22.6	27.6	5.6	11.6	5.5	20.6
270	Werbkowice	Hrubieszów	9.5	20.4	-	-	28.5	5.6	4.6	11.6	27.4?	11.6
271	Łosierme	Krasnystaw	-	-	-	-	-10	-	3.6	8.6		5.6
272	Stawce	т :	-	-		-	5.6	12.6	-	-	~	
273	Modliborzyce	Kraśnik	14.5	2.5	- 1	19.4	13.6	19.6	5.6	10.6	25.4?	20.6
274	Olbiecin		10.5	8.4	10.5	5.57	5.6	10.6	28.5	7.6	8.5	10.6
275	Michów	Lubartów	-		-	-	-	-	-	one:	-	-
276	Bychawka	Lublin	13.5	23.4	-	-	6.6	10.6	7.6	10.6	-	-
277	Chmielnik	n	21.5	14.4	20.5	-	7.6	11.6	8.6	11.6	-	18.6
278	Dziuchów	tr	2.5	26.4	24.5	18.47	12.6	26.6	2.6	17.6	27.4?	10.6
279	Ignaców	*	15.5	20.4	-	-	9.6	21.6	10.6	20.6	040	20.6
280	Krępiec		6.5	-	16.5	-	15.6	10.7	-	-	8.5	10.6
281	Pliszczyn	D .	-	15.4	8.5?	15.4	22.5?	27.5?	18.5?	23.5?	-	-
282	Snopków	10	9.5	15.4	6.6	21.4	3.6	5.6	5.6	7.6	4.5	18.6
283	Uniszowice	n			26.5	29.4	-	-	-	- m	-	-
284	Jarczówek	Łuków	15.5	-	-	-	15.6	20.6	10.7?	15.7?	-	-
285	Łuków	tj.	10.5	26.4	15.5	4.5	17.6	20.6	15.6	29.6	7.5	25.6
286	Vilczyska	19	12.5	27.4	20.5	30.4	1.6	7.6	5.6	7.6	9.5	-
287	Kluczkowice	Puławy	-	-	-	-	-		-	-		
288	Łąki	н	-	-	20.5	-	-	-	-	_	-	-
289	Puławy	ш	9.5	19.4?	2.5	28.4	3.6	9.6	2.6	8.6	1.5	28.5?
290	Wola Osińska	ti .	7.5	30.4	16.5	7.57	11.6	16.6	16.6	18.6	29.4	19.6
291	Żyrzyn		-	-	-	-	-	× -		-	28.4	77
292	Drelów	Radzyń Podl.	12.5	-	17.5	-	28.6?	10.7?	1 ' '	15.6	11.5	12.6
293	Jelnica	- 11	8.5	1.5	-	-	15.6	20.6	15.6	20.6	-	20.6
294	Przyłuki	11	-	-	-	-	-	-	-		-	-
295	Szóstka	s1	12.5	-	940	-	12.6	16.6	-	-	-	-
296	Bełżec	Tomaszów Lub.	-	-	10.6?	22.4	28.5	2.6	9.6	12.6	13.5	10.6
297	Majdan Sopocki	11	10.5	3.5	8.5	_	29.5	3.6	6.6	9.6	27.4?	24.6
298	Dubica Górna	Włodawa	12.5	-	7-5	-	30.5	7.6	18.6	22.6	4-5	22.6
299	Korona	es	-	-	-		-		-	_	-	-
300	Osowa	69	5.5	28.4	-	_	-	-	4.7?	9-7?	17.5	-
301	Włodawa	o	9.5	1.5	-	-	-	-	-	-	-	-1
302	Zaródka	PI	10.5	28.4	18.5	3.5	8.6	15.6	5.6	11.6	4.5	24.6
303	Szczebrzeszyn	Zamość	8.5	20.4	-	1.5	2.6	8.6	1.6	7.6	28.4	6.6
304	Wirkowice	q	3.5	-	-	-	15.5?	27.5?	1	-	32.5	15.6
305	Zwierzyniec	69	7.5	14.4	17.5	15.47	2.6	6.6	9.6	16.6	2.5	5.6
							- 2					
										-		
					L							-

ZAKV	PBCZĄIEI	T U	21.57	Q 0	1.6	, I	1 6	1	21.5?	1 -	18.57	1	1 01	25 Z	10.0.	4.6	4.6	4.6	20.5?	20 5?	27 4 6 6 6 7 7 6 6 6 6 7 7	27 4 6 6 7 7 7 6 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7	5 1 4 6 6 6 5 7	5 1 4 5 6 6 6 6 5 7	226 1 5 1 6 5 2 2 6 6 5 2 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6	20.66	22 20 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6	20 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	1 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2	22 20 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6	20 4 6 5; 10 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6	22 20 1 27 1 4 6 6 6 6 7 7 1 6 6 6 6 7 7 1 6 6 6 6 7 7 1 6 6 6 6	20 1 20 1 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6	20 1 1 1 1 2 2 3 3 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6
BEZ LEKARSKI CZARNY	PERM	E E	30.5	8 9	15.6	9-6	1 0	1	11.6	1	30.5?	1	9 6	22.5?	15.6	26.5?	10.6	1.7	22.6	1.0	1	18.6	1	28.6		9 6 TY 0	26.6	1 10	1	100	19.6	10.6	10.6 9.6	10 6 10 6
	MANER	ω H	26.97	24 8	15.9	24.8	1 0	1	25.8	ı	10.8	1	16.8	17.8	1	ŭ,	25.8	1 6	27.8	- a	ı	8 8 8		15.8	1 0	22.8	19.8	1 3	100	20 0	- 0.67	1	1.9	
Sambucus nigra	MANIE	K I E	6 107	28 8	25.9	7.9	1 - {	1	7.9	1	20.9	1	24.8	22 8	1) 1	29 8	1 8	29.9	0	1	26 B	1	25 8	0 1	2.9	25 8	1 -5	ט וו	22.0	TO . 7	1	9.9	
JARZAB POSPOLITY	POZALOG		6	30 7	1	21.7	1	15.7	20.8	1	27.7	1	0	18.8	ı	1 1	7 1	1 7	00	TC 0		11.8	16.7	10.8		11.8	5.7	1	A 1	18.7	5.8	5.7	8.8	
Sorbus aucuparia	MANIE		1	3.92	1	ω ω	1 5	22.7	29.8	ı	16.8	1	0 1	24.8	i,	1 1	2 .	1	1.9	TO 0	1	23 8	24.7	20.8	-1	20.8	17.77	1 3)))	7 8	17.8	15.77	20.8	
WRZOS ZWYCZAJNY	POCEATER		1	L 00	25.7	12.8	1 6	8 27	20 8	4.9	26.8	ı	N I	28 8	1	0.02		±¹	25.8	1 1	1	8 9	00	25.8		1	20.8	1	20.8	0 0	1 6	1	9.8	
Calluna vulgaris	TEUM.		i	5 8	15.8	7 8	1	20.8	5 9	14.9	15.9	1	ם ה ה	7.9	1	1 2	1 (ı	1.9	1 1	1	28.8	10.8	10.9		1	28.8	1 :	10.9	19.8	1 8	1	30.8	
PRZYLASZCZKA Hepatica triloba	POCZĄTEI		1	7.4	8.4	1 1	15.3	1.4	27 3	1	2 2	1	3 1	25.3		+ C	N 1	23.3	21 4	, , ,	16.3	23 3	23.3	1		15.3	20.3	1	10.4	22 3	1	30.47	19.3	
PODBIAŁ Tussilago farfara	MEZATEK		15.4	1.4	1.4	25 4	2.4	1.4	27.3	į.	и н 4 к	19.4	N I	22.3	5.4	29.3	6.4	30.4	00 K	25.3	27.3	24.3	27.3	1	3.4	28.3	14.3	î	6.4	25.4	1 1	22.4	1.4	
Z ZAWILEC BIAŁY Anemone nemorosa	PIICZA EX		10.3	10.4	11.4	25.4	6.4	7.4	20 4	1 =	10.4	9.57	20 1	1		1 0	15.4	ī	20.4	10.4		3.4	25 .3	7.4	9.4	1.4	10.4	ī	10.4	27.3	1	5.4	3.4	
KACZENIEC Caltha palustris	POCZĄTEK		11.4	15.4	16.4	8 4	21 3	14.4	18.4	1	18.4	1	78.4	7.4	15.4	1 0	20.4	18.4	14.4	13.4	14.4	10.4	3.4	9.4	8.4	5.4	31.3	10.4	10.4	8 .4	17.4	23.4	13.4	
MUISZER LEKARSKI Tarazacum officinale	PREZMEK		8.4?	27.4	25.4	19.4	25.4	23.4	24.4	ı	7 Z	1	27.4	1	28.4	19.4	22.4	1	2 2	17.4	1	26.4	21.4	1	S I	29.4	2.5	1	200	28 4	29.4	9.5	20.4	
BGRÓWKA GZERBIGA CZARRA JAGOBA Vaccinium myrtillus	PREMIER		3.7	18.6	20.6	20 6	ı	4.7	t i	1	24.6	ı	1 1	i		1 2	15.6	24.6	4.7	1	1	26.6	6.6	24.6	1 1	1	24.6	ı	24.6	23.6	25.6	1	30.6	
PORTULA PRINSIPICA Vaccinium Vitis idaea	POCZĄEI		19.9	15.8	1	24.8	1	18.8	1 1	28.9	1 0	1	22 - 1	1.	3 1	1	1 1	20.77	1	ı	ı	23.77	0 1	20.77	1 1	1	25.8	1	1 1	28 8	1	15.8	6.8	
7			262	264	265	266	268	269	271	272	272	275	270	278	279	281	282	284	2285	287	288	290	291	293	294	296	298	299	300	302	303	304	305	

17.												
L. P.	MEJSCOWOŚĆ	POWIAT	LILAK	Syrings rulears	GLÓG POS OLITY	Crataegu oxyacantha	Ness	COLUMNIA	AKACJA BIALA	Robinia pseu oacem	POZIOMKA	Fraga ia v
			71894134816	LARTHIPMIT					ITANI	E	ZAKWITARIE	DOJRZE-
			ZAKWITANIE	LISTHIENIE	ZAKWITAHIE	LISTNIENIE	- 4	A K W				WANIE
	-		POCZĄTEK	POGZĄTEK	POCZĄTEK	POCZĄTEK	POGZĄTEK	PERMA	POCZĄTEK	PEŁNIA	POCZATEK	POCZĄTEK
							W	0 J	E W C	D Z	T W	0
306	Reciborowice	Bolesławiec	12.5	16.4	-	-	22.5	26.5	15.6	18.6	-	15.6
307	Trzebień	19	10.5	-	10.5	25.4	-	30.5	20.51	20.6	25.47	4.6
308	Uciechów	Dzierżoniów	16.5	-	20.5	6.5	12.6	18.6	10.6	15.6	8.5	16.6
309	Góra	Góra	10.5	25.4	-	-	20.6	30.6	25.5	15.6	3.5	20.6
310	Jawor	Jawor	8.5	24.4		-	18.51	1	9.6	12.6	10.5	11.6
311	Lipa Piotrowice	11	28.4?			-	23.5	2.6	3.6	7.6	28.4	6.6
313	Ciechanowice	Kamienna Góra	8.5	22.4	29.5	20.4	13.6	21.6	8.6 15.6	16.6	9.5	14.6
314	Krzeszów I	arent citie dol.a	20.5	26.4 	2.6	- 21.4	2.7	12.7	29.6	10.7	6.5	25.6
315	Krzeszów II	п	20.5	10.5?		25.4	-	-	27.0		-	15.6
316	Olszyny	91	25.5	7.5	13.6	13.5		28.6	_	-	18.5	24.6
317	Dzikowiec	Kłodzko	2.6?		16.5	-	24.6	30.6	20.6	30.6	14.5	26.6
318	Krosnovice	ti ti	16.5	28.4	15.6?	27.4	16.6	23.6	10.6	16.6	7.5	10.6
319	Narožno	7	25.5	-	30.5	-	5.6	15.6	5.6	15.6	4.5	15.6
320	Bremik	Legnica	5.5	-	18.5	19.4		-	11.6	18.6	4.5	10.6
321	Legnica	n	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
322	Kościelnik	Lubań	10.5	15.4	14.5	-	25.5	28.5	19.6	24.6	27.5?	
323	Chocianowice	Lubiń	3.5	5.4	10.5	28.4	20.6	24.6	10.6	14.6	12.5	24.6
324	Gierczyn	Lwówek Sl.	21.5	6.5	28.5	1.5	15.6	21.6	-	-	8.5	18.6
325	Lubomierz		10.5	3.5?			~	-	16.6	26.6	20.5?	
326 327	Guzowice II	Milicz	14.5	-	26.5	-	26.5	4.6	12.6	19.6	-	-
328	Żmigród Sokołowice	Oleánica	10.5	1.5	23.5	7.5	8.6	13.6	25.5	30.5 15.6	20.5?	26.67
329	Stronie	oresitres	15.5	2.5	10.6?		1.6	10.6	1.6	8.6	1.5	11.6
330	Siedlce	O≵awa	3.5	_	7.5	_	22.6	26.6	2.6	4.6	5.5	
331	Dzierzkowa	Strzelin	-	_	-		-	_	-	-	-	_
332	Jutrzyna	*	8.5	25.4	15.5	24.4	7.6	16.6	12.6	19.6	12.5	8.6
333	Międzyrzecze	Swidnica	12.5	29.4	20.5	26.4	19.6	24.6	10.6	14.6	7.5	12.6
334	Brzózka	Wołów	4.5	11.4	18.5	24.4	8.6	10.6	444	-	-	24.6
335	Wołów	*	9.5		-	-	12.6	20.6	- }	-	-	-
336	Głęboka	Ząbkowice Sl.	12.5	13.4		-	25.5	5.6	1.7	15.7	29.4	20.6
337	Zgorzelec	Zgorzelec	6.5	1.5?	-	-	18.6	28.6	5.6	10.6	29.4	20.6
							W) J E	W O	D Z	A O	
338	Głubczyce	Głubczyce	-	23.4	-	-	23.5	30.5	19.5?	26.5?	-	27.6
339	Grobniki	n	-	-	-	-	-	-	-		-	-
340	Pilszcz	**	14.5	-	14.5	-	6.6	13.6	2.6	20.6	-	-
341	Proślice	Kluczbork	7.5	-	21.5	19.4	7.6	10.6	7.6	10.6	9.5	5.6
342	Wołczyn	"	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
343	Koźle	Koźle	28.4?	6.47	16.5	9.4?		16.6	1.6	11.6	4.5	4.6
344	Namysłów I Namysłów II	Namysłów "	11.5	25.4	22.5	20 4	17.5%	9.6	7.6	24.6	-	28.67
345 346	Chuchokazy		10.5	25.4	22.5	28.4	30.5 25.6	4.6	7.6	10.6	8.5	9.6
347	Gorzów Sl.	Nysa Oleśno	3.5	10.4	18.5	28.4		30.6	9.6 5.6	13.6 7.6	5.5 2.5	28.67
348	Opole	Opole	-	10.4		1041	1.0	4-0	-	7-0	-	-
349	Wójtowa Wieś	91	8.5	29.4	3.6	-	17.6	21.6	3.6	8.6	2.5	14.6
										1		
-												

	_															_											_																		_
29.5		2.6						16.6		17 5?	0 4		28.6			30.5						28.6			6.6		9.6	3.6	5.6				13.6	9.6	1 6	20.57	12.6	1	4.6	4 12	Tribredia	THE COLUMN	ZAKW		
10-6	1	4.6	0 0	1.7	14.6	1	1,	24.6	1	25.59	٠ ٢	0.CT	15.7		16.6	6.6	22.6	- (-0-)	0.00 0.00	9.6	9.6	1	2.7	20.6	10.6	30.6	D*17	10.6	16.6	2.7	26.6	27.6	20.6	19.6	1 6	0.6	20.6	i	8.6	0 0	and the same of	RUN	ZAKWITANIE	BEZ LEKARSKI CZARNY	
1.8	ı	2.8	25.8	0 00	17.8	1	ı	2.8	1 2	0	⊠ ⊗	20.0		1	24.8	20.8	10.8	1 6	10.8	7, 0	15.9	29.8	26.8	22.8	12.8	1.9	1 1	28.97	25.8	16.9	26.8	5.9	ſ	28.8	23.7?	2 20	14.9	5.9	5.9	E A	and trans	A11 VZ d'Ud	DOJEZ	CZARNY Sambucus nigra	1
30.8	1	6.8	30.8	8.08	6.9	1	ì	28.8	1 6	28.8	td	0.00	0 1	ı	8.9	30.8	25 -8	1 0	20 00	0 1-	22.9	9.9	10.9	5.9	25.8	7.9	1 1	12.10	10.9	23-9	16.9	15.9 20.8	1	4.9	17.87	20.00	22.9	20.9	27.9	S	a contra		DOJEZEWANIE		
21.7	1	1	12.8	7.05	26.7	1.7	1	i	1 .	15.7		0°CT	ם ער	1	1	ı	ı	16.97	4 R	1017	26-02	1	20.8	9.8	25.7	21.7	1 1	18.8	25.8	24.97	6.8	27.7	1	14.8	1	27.8	10.97	10.9?	1	H	and and	MINISON	DOJRZ	JARZAB	
29.7	1	1	30.8	A 10.	16.8	27.00	1	1	1 6	10.8			12.8	1	ı	1	ı	21.97				14.8					1 1					9.8			16.7?	30.8	20.97	25.97	1		N. C.	N.	DOJRZEWANIE	JARZAB POSPOLITY Sorbus aucuparia	
1	1	12.8	7.8	1 ° 0	4.00	1	1	1	1 :	23.7			1	ı	1	1	1	ı	1000	20.72	2 .0	26.8	27.8	10.8	25.8	18.8	1 1	ŧ	10.8	22.7	21.7	л П П	1	ı	26.8	, o	26.8	ı	1		varifities.	Marriage		WRZOS ZWYCZAJNY	
1	1	18.8	14.8	20.0	19.8	1	8	ı	1	11.8			1	i	1	1	ı	ı	1 0	0.9	28.82	4.9	5.9	ı	7.9	2.9		ı	20.8	12.8	10.8	15.9	1	1	3.9	1 0	8.9	ı	t		- Colon		Z	ZWYCZAJNY Calluna vulgaris	
-	1	4.4	20.3	1 1	ı	4.4	1	1	1	-		(-17	10.4	1	1	ı	1	1 4	7-4	7 Z	24.4	29.3	23.3	29.3	1	29.3	1	2 1	20.3	28.3	1 .	70.4	15.3	27.3	13.3	6.12	20.3	15.4	(annihana a		> =	PRZYLASZCZKA Hepatica trilobu	
3.4	1	3.4	26.3	1 1	12.4	17.3	ı	ı	2-4	-		4.12	20.4	14.4	5.4	16.5	12.4	3 (20 6	20	20.4	13.4	4.4	25.3	14.57	23.3	0 +	22.3	20.3	7.4	1.4	9.4	10.3	30.3	8 3	26.3	24.3	1	4.4		- Constitution		W - T	PODBIAŁ Tussilago farfara	1
1	1	7.4	1.4	27 1	1	20.4	3.4	ı	ı			76.37	15.4	ı	1	6.4	15.4	1	8.4	10.4	JC * JL	9.4	8.4	3.4	19.47	2.4	1 t	10.4	25 - 3	8.4	7.4	10.4	5.4	7.4	6.4	4.4	27-3	1	1		The state of the s	POCHER	> Z -	ZAWILEC BIALY Anemone nemoros	sa
1	27-4	12.4	15.4	χ ₁	8.4	14.3?	6.4	1	12.4	ı		40.63	25.7	10.4	6.4	21.4	12.4	5.4	16.4	18 4	12.	12.4	15.4	10.4	25.3?	16-4	18.4	17.4	12.4	27-4	19.4	8.4	23.4	23.4	2.4	14.4	26.4	t	1		-		E	KACZENIEC Caltha palustris	
29.4	1	24.4	25.4	25 1	20-4	17.57	23-4	18.4	1	1		4.072	20.4	17.4	25.4	27-4	12.4	1	22.4	27.4	23.0	30.5?	29.4	22.4	2.5	1	27 - 4	24.4	20.4	15.5	4.5	12.5	25.4	26.4	25.4	26.4	7.5	10.47	1		-	MEZATEI		MHISZEK LEKARSKI Taraxucum officinale	
1	1	10.6								Į		0.62	28.6	1	1	ı	18.6	ı	1 :	75.7	10.01	29.6	20.6	28.6	15.6	29:6	1 (1 (5.7	2.7	27.6	8.7	1 1	18.6	1	- 0.7	20.6	15.6	1			PEZ III	DOJRZ	BOBÓWKA GZERNICA GZERNA JAGODA Maggininai myriilla	- L
1	1	20.77	ı	0.17	20.77	-	1	1	1	1			1 1	1	- 1	1	ı	ı	1 1	1 0	n V.	25.8	1.9	1	1	2.8	1	l t	9.8	20.8	30.7?	10.9	ı	20.8	1	10.0	9.8	20.8	1			Mezalla	DOJRZEWANIE	BOROWXA BRIUSINICA Paccintum Vitis idaea	
349	348								539	- 1		100	336	335	334	333	532	1 K	330	3 0 0	120	326	325	324	323	322	321	900 818	318	317	316	315	313	312	311	310	308	307	306					-	

392	391	390	389	388	387	386	385	584	383	382	185	000	380	378		1	я . 7 .	777	27 K	27.0	372	371	1 7	270	200	367	366	365	36.	363	362	361	4 CC	350	35	356	355		354	353	352	351	350			F	7_
		-	_													H																							H							 .*	1951
Szczuein	Shykow	Kupienin	Kar sy	Radwanowice	Niegoszowice	Krzeszowice	Micika Wics	Tymown	Szczurowa	SZotwina	Ukoeim	VY MANGOO	OUP CEW +	Czchow Zapora		Storrior mary	Stedler Mary	THE CHICAGO	MACOUNTY OF THE TEST	Boruszowice Stor	mgota Twork	IISZA WAZA	BOT WOTAN	Corne	Corna	Sodów	Myslina	Koszęcin	Kemiewice Polske	Ustroń	Puńców	Pieráciec	Chorzow Mara	Zbrosławice	Bestwina	Ożarowice	Czeladź		Racibórs	Merkowice	Moszczanka	Dzi sławice	Biedraychowice			MEJSCOWOŚĆ	TABLICA
=	-		Debrowa Tarn		2	Chrzenów	a	=		: :				Brzesko			3	E	Zawierose	rarmows is vory	Rybnik		2		rescayma			Imbliniec			2	2 20 20	CHOL. TO	Byton	Bienko	3	Będzin			Racibórz		2	Prudnik			POWIAT	II
N Vi	6.5	4 0	8.5	7.5	8.5	7.5	5.5	9.5	1.5	0.0	10.0	13 -	75	a N		975	51	51	10 5	10 5	2 00	TO. O	Л	1 3	7 5 C	4 5	10.5	1	3.5	10.5	1	15.5	1 :	л °	л п	8.5	9.5		5.5	5 5	9.5	6.5	6.5	FOCZĄTEK	SHALLANE	LILAK ZWYCZAJNY	
1	i	1	23	20.4	14.4	30.4	9.47	23	20	4-12	3	-	18.4	24.4			26.4	15 4	8	4.62	25 A	14 77	77 /7	- to -#	מר	6.47	5 42	1	15.4	19.4	ı		1 4	26.4	10 1	27.4	8.47		19.4	22.4	18.4	17.4	29.4	PGGZĄTEK	TINIENE	Syringa vulgaris	
16.5		1	22.5	9.6	2.6	22.5	1	18.5	G.01	Z-01	76.5	N .	0.5	13.5		-	28.5	24.5	1	20-5	α	0 1	1 1 1 1	24.5	20	ם ב	10.5	1	10.5	10.5	ı		1000	in i	1	13.67	1		1	13.5	5.5	1	26.5	POCZĄTEK	ZAKWITANIE	GŁÓG POSPOLITY	
5+5	1	1	19.4	24.47	10.4	30.4	1	26 4	15 4	7 35	л 4 0 С	20-4	20.4	20.4			30	30	27	1		1	1	26	18	177	10.47	1	1	28.4	ı	ı	1 1	20.4	7 ·	28.4	ı		1	21.4	28.4	21.4	21.4	POCZĄTEK	LISTRIENIE	Crataegus oxyacantha	
V: 6	1	5.6	4.6	27.5	25.5	14.6	29.5	14.57	10.21	J 0	7 0	200	25.5	1 6 28 5	W 0		6.6	14.5?	11.6	5.6		2000	15.6	1		1 1	15.5?		3.6	18.6	1	10.6	1 .	7,0	٥ ١	ı	F_	W O	4.6	1.6	28.6	3.6	3,79	POCZĄTEK	Z	JAŚMIN Philadelphus	
12.0		7.0	11.6	3.6	3.6	22.6	10.6	3.5.5	20.01	20 52	y 70	28 80	10.6	3 6			14.6	21.5	22.6	10.6	1 1	20.0	30 6		1	1 1	20.57	1	25.6	30.6	1	18.6	1 6	8 6	26 -	1	1	2 E	0	4 6	6,7	7.6	10.77	PER 137	×××	entiaaetphus coronarius	R
α	1	4.0	. 0	30.5	20.5?	5.6	27.5	18.6	10.0	7 6	7 6	26	5.6	4 K	0		15.6	23.5	10.6	1	6.67	э с	20	1 2	2 c	TO.O	5.6	1	3.6	27.5	1	5.7	10.6	100	30.6	13.6	1.6	0 A	0.0	0,0	6.6	6.6	26.5	SECTION	ITANIE	AKACJA BIAŁA	ROSLINY
5 0	1	0.0	TO 6	6.6	27.5?	9.6	3	24.6	0 0	2 -	7 6	10.6	16.6	12.6	D Z T		16.6	7.6	19.6	1	10.0	7 7	11.6	1 6	B -	7.6	15.6		20.6	10.6	1	10.7	22.6	11.6	18.6	15.6	6.6	DZT	9.6	10.6	15.6	9.6	3.6	VIELES		nooinia pseudoacacia	I Z
2 2		20.4	13.5	29 4	20.47	6.5	29.4	29 4	20.51	20 7	א נ	30.4	22.47	28.4			2.5	19.5	1	12.5	- 0.00	10 2	1	5 5	28.4?	C.O.T	10.5	1	S	30.4	1	1	29.47	17.5	30 1	12.5		0 W 3	20.4	4.5	26.4	22.4?	1.5	MESAIEE	THEMITANE	POZIOMKA DZIKA	DZI
	4.0	A 4.	9.6T	11.6	30.5	10.6	9.6	10.0	10.0	9.0r	7.6	15.6	7.6	7.6	4		23.6	8.6	18.6	19.6	28.6	N KC	1	1	10.6	0.0	10.6	1	29.5	30.5	ı	1	1.77	1 0	36 -	,	1		13.0	14.6	22.68	28.57	6.6	POCZĄTEI	JOHN.	Fragaria vesca	ZIKO

26.57 26.57 27.5 26.57 27.5 26.57 27.5 26.57 27.5 26.57	ZAKW
5.66 7.66 7.66 7.66 7.66 7.66 7.66 7.66 7.66	DET TEVAKOVI
25.8 5.9 20.8 115.8 115.8 115.8	CZARNY Sambucus nigra
14.9 10.8 20.8 10.9 27.9 27.8 27.8	Sambucus nigra
2.8 2.8 7 30.7 18.7 25.8 10.8 10.8 10.8 11	JARZAB POSPOLITY
15.8 8.8 12.8 12.8 22.7 1.9 29.7 29.7 29.7 29.7	JARZAB POSPOLITY Sorbus aucuparia
15.8 17.8 17.8 17.8 17.8	WRZOS ZWYCZAJNY
15.88 15.88	ZWYCZAJNY Calluna vulgaris
	PRZYLASZCZKA Hepatica triloha
15.5 16.5 17.5 17.5 18.5 10.4	PODBIAŁ Tussilago farfara
7.4.5 7.4.5	Z ZAWILEC BIAŁY Anemone nemorosu
7 13 1 2 1 2 1 3 1 4 1 1 2 1 4 1 1 2 1 4 1 1 2 1 4 1 1 2 1 4 1 1 2 1 4 1 1 2 1 4 1 1 2 1 4 1 1 1 2 1 4 1 1 1 1	KACZENIEC Caltha palustris
	MNISZEK LEKARSKI Taraxacum officinale
	BORÓWKA CZERNICA CZARNA JAGODA L'accinium myrullus
11. 8 10. 8 10. 8 20. 8 28. 7	BORÓWKA BRIUSINICA 1'accinium Vitts idaea
364 368 368 368 368 368 368 368 368 368 368	5

L P	M EJS C OWOŚĆ	POWIA	LILAK	Syrem valgans	GLÓG POS OUTT	C staegus o vacantha	JASMIN	COT ATTU	AKACIA BALA	ресторите	POZIOMKA '	Fragaria vesta
			ZARWITANIE		ZAKWITARIE	LISTRIERIE	Z	AKW	TANI	E	ZAKWITANIE	DOJAZE- Wanie
			FOCZATEK	PEGZATEK	POCZĄJEK	POGZĄTEK	POCZĄTEK	PELNIA	FOGZĄTEK	PEHNA	POGZATEK	POCZĄTEK
393	Konary	Kraków			15.5	-	-	-	-	-	15.5	-
394	Kraków	+	6.5	26.4	18.5	26.4	28.5	1.6	2.6	6.6	-	161
395	Kurdwanów	н.	2.5	16.4	13.5	-	19.5?	25.5?	8.6	14.6	-	-
396	Piekary		2.5	20.4	-	2.5	13.6	20.6	3.6	11.6	-	-
397	Wieliczke		1.5	-	10.5	10.4	26.5	1.6	29.5	1.6	1.5	-
398	Glisne	Limanowa	14.5	27.4	25.5	6.5	-		9.6	19.6	24.4?	4.6
399	Kostrza		5.5	21.4	18.5	24.4		8.6	5.6	9.6	29.4	11.6
400	Mszana Dolna		13.5	26.4	-	28.4	7.6	16.6	9.6	18.6	27.4	5.6
401	Ksiaż ∜ielki I	Miechów	-	-	~	-	-	-	-	-	-	-
402	Książ Wielki II	н.	_	-	-	-		-	-	-	-	-
403	Niedźwiedź		7.5	25.4	2.6	2.5	6.6	13.6	26.5	7.6	7.5	8.6
404	Podmiejska Wola	-	10.5	21.4	15.5	22.4	23.5	3.6	13.6	19.6	29.4	10.6
405	Szreniawa	-				-1	-	-	-	-	-	-
406	Zygmuntów	4	30.5		30.5	-	28.5	2.6	21.6	24.6	18.5	-
407	Osieczany	Myślenice	10.5	-	19.5	-	2.6	10.6	4.6	10.6	-	12.6
408	Osielec	my51cmice	10.5	26.4	22.5	29.4	10.6	16.6	14.6	18.6	29.4	15.6
409	Crybów	Nowy Sacz	15.5	1.5	8.5	26.4	10.6	30.6	1.6	16.6	15.5	16.6
410	Krynica	NOWY SQC2	24.5	26.4	4.6	27.4	24.6	28.6			1.4	14.6
411	Piwniczna		14.5	28.4	15.5	30.4			3.6	10.6	10.5	15.6
412	Jabłonka	Nowy Targ	14.0	20.4	-7.7	, , , ,		-	9.6	15.6		5.7
	Kowaniec	1.0WJ TATE	22.5	-	2	-	_		5.6	9.6	_	-
413	Lysa Polana		8.67	20.5	7.6	10.5	_				22.5	6.7
414	-		25.5	2.5	9.6	21.47		5.7	-		17.5	7.7
415	Zakopane Glanów	Olkusz	15.5	27.4	9.6?		29.5	2.6	12.6	17.6	20.5?	11.6
416	Klucze I	OIRUGZ	12.5	19.4	19.5	27.4	19.6	24.6	6.6	10.6	6.5	12.6
417	Klucze II		8.5	3.4?	17.7	1.5	20.6	24.6	9.6	13.6	4	18.6?
418			15.5	7.41		-	7.6	12.6	14.6	19.6	4.5	22.6
419	Trzyciąż	Odominado	1.5	-		_	1.0	11.00	_	2,00		
420	Oświęcim	Oáviecim	7.5	2.5	19.5	28.4	31.5	15.6	5.6	10.6	5.5	10.6
421	Pisarzowice Gorne Zator		8.5	15.4	19.7	20.4	1.6		3.6	10.6	8.5	
422		m			2.5		1.0		,	10.0	23.4?	-
423	Klikowa	Tarnów	7.5 4.5	-	2.7		_		30.5	6.6	27.4.	-
424	Pleána	Wodardaa	8.5			-	28.5	7.6	2.6	10.6	_	-
425	Andrychów	Wadowice	18.5	30.4	10.5		28.5	4.6	28.5	2.6	1-1	-
426	Bienkówka		5.5	25.4	24.5	-	25.5	5.6	5.6	10.6	26.5?	15.6
427	Klecza Dolna		12.5	20.4	20.5	1.5	29.9	5.6	-	10.6	5.5	1.6
428	Wieprz	-	5.5	20.4	8.5	16.4	30.5	8.6	12.6	16.6	26.4	28.57
429	Zygodovrice	Transfer of		20.4	8.7	10.4	50.5	0.0	24.6	29.6	20.4	27.6
430	Łodygowice	2ywi ec	25.5	-			_		24.0	29.0	2.5	21.0
431	Przyłeków	"			7.5		10.6	22.6	11.6	28.6	4.5	8.6
432	Szare	49	23.5		6.5	22.4	10.6	22.0	11.0	20.0	4.0	16.6
433	Trzebinia	O		6.5	3.6?	7.5?		22.6	17.6	23.6	30.4	20.6
434	Zwardoń		24.5	0.7	7.01	1.5:					1	20.0
							W	O J E	W O	DZ S	OW	
435	Brzozów I	Brzozów	7.5	15.4	6.5	28.4	20.6	22.6	20.6	22.6	28.4	10.6
436	Brzozów II	n	8.5	3.5?	16.5	26.4	-	23.6	5.6	21.6	3.5	16.6
437	Przysietnica	n	5.5	13.4	7.5	27.4	21.6	27.6	19.6	25.6	29.4	8.6
							-					

	SINA	CE.		יטטי									-		
	BEZ LEKARSKI	Sambucais nigra		JARZAB	Sorbus aucuparra	WRZOS	Calluna vulta	PRZYLASZCZKA Hepanca triloba	PODBIAL Tussilago artera	ZAWILEC BIALY	KACZENEC Caliha pulusiti	Night East. Toraxa una	BORBWR LERNICA CZANA IECODA 1º a ci	BOLOWKI BRIUSINICA CCOMUM Vitts (dm. a)	L P
ZAKW	ITANIE	DOJRZ	EWANIE	DOJRZE	EWANIE		Z	A K 1	N I T	ANI	E		DOJRZE	WANIE	
POCZĄTEK	PEŁNIA	POGZĄTEK	PERMA	POCZĄTEK	PELNIA	POCZĄTEK	PEŁNIA	POGZĄTEŁ	POGZĄTEI	POGZĄTEK	POCZĄTEK	POCZĄTEK	POCZATEK	POCZĄTEK	
											, ,	20	35 (707
+	-	25.8	25.9	27 0	7.0	10.8	-0.8 16.8	21.3	27.3	10.4	10.4	2C.4	15.6	_	393 394
1.6	9.6	25.8 28.8	29.8	27.8	1.9	-	-	_	5.4		12 ?	8.4?		_	395
28.5	9.6	10.9	30.9	12.8	4.9	_	_	11.4	18.3	_	17.4	25.4		_	396
26.5	1.6	_	_		-	15.8	22.8	28.3	14.5	10.3	10.4	12.4	-	_	397
27.5	5.6	_	_	- :	_	_	-	23.3	12.2?	13.5	10.4	21.4	_	-	398
10.6	17.6	12.8	22.8	21.7	6.8		_	_	16.2?	14.3	6.4	26.4	-	_	399
27.5	5.6	19.8	50.9?	14.8	_	16.8	29.8		12.2?	-	9.4	22.4	30.6	30.77	400
_	_	15.9	20.9	18.8	25.8	8.9	15.9	5-4	15.3	50.3	1.4	-		_	401
_	_	-	_	-	-		-	28.3	24.3	5.4	19.5?	-	_	-	402
28.5	10.6	16.8	28.8	30.7	15.8	-	-	3.4	12.3	4.4	10.4	12.4	10.6	29.8	403
8.6	15.6	18.8	24.8	15.7	26.7	20.8	28.8	27.3	20.3	24.3	10.4	20.5	28.6	24.8	404
_	_	_	-	_	_	1	-	1.4	13.3	1.4	15.4	-	-	-	405
21.6	25.6	15.9	21.9	20.8	26.8	10.9	13.9	12.3	18.3	1.4	26.3?	29.4	-	_	406
		6.9	15.9	5.97	10.9?	15.9	25.9	22.3	14.3	23.4	1.4	10.6?	10.87	-	407
6.6	15.6	30.7	25.8	25.7	2.8	2.8	_	13.4	23.3	10.4	10.4	29.4	22.6	22.7	408
25.5?	10.6	25.7	10.9?	25.7	8.97	15.8	20.9?	20.3	11.2?	20.4	20.4	20.4	-	20.8	409
_	_		_	6.8	12.8	_	_	-	18.3	_	13.4	4.5	24.6	-	410
25.5?	29.5?	24.7	17.8	25.7	15.8	15.8	17.9?	8.4	12.2?	18.4	7.4	8.5	30.7	-	411
-	_	-		30.7	15.8	15.7?	20.8	_	1.4		8.4	2.5	8.7	30.7?	412
_	_	4.8	10.9	28.7	7.8	27.8	10.9	_	5.5?	_	-	8.5	11.6	25.8	413
_	_	_	-	28.8	10.9	-	_	22.4	14.3	_	8.4	11.5	10.7	22.8	414
15.7	21.7				_	_	_	_	29.3	29.4	17.4	6.5	-	-	415
13.6	17.6	2.9	5.9	28.7	30.7	-	_	22.4	16.3	2.4	15.4	1.5	18.6	-	416
2.6	8.6	10.8	15.8	3.8	8.8	12.8	16.8	16.3	16.3	3.4	8.4	25.4	20.6	30.7	417
12.6	15.6	22.8	29.8	1.8	18.8	15.8	20.8	17.3	16.3	1.4	28.3?	27.4	18.6	-	418
9.6	14.6	_	_	3.8	7.8	12.8	20.8	17-3	18.3	29.3	20.4	2.5	22.6	_	419
25.5	8.6	_	_ :	_	-	-	-	_	-	-	8.4	_	_	-	420
29.5	11.6	15.8	25.8	24.8	15.9?	13.8	27.8	18.3	19.3	23.3	8.4	26.4	24.6	26.8	421
30.5	6.6	24.8	5.9	_	-	- 4	-	_	20.3	30.3	22.3	19.4	22.6	-	422
25.5	8.6	1.9	15.9	_	_	_	-	-	30.3	-	2.4	20.4	-	- 1	423
28.5	5.6	18.9	24.9	_	_	_	-	-	24.2?	-	15.4	20.4	-	-	424
4.7?	12.7	30.8	5.9	1.9?	10.9?	-	-	-	18.3	-	6.4	-	-	-	425
24.5	2.6	21.9	28.9	4.8	8.8	28.8	10.9	10.3	17.3	17.3	24.3	26.4	-	- 1	426
15.6	25.6	21.8	12.9	23-7	18.8	29.8	21.9	25.3	8.3	28.3	30.3	22.5	26.6	27.8	427
_	_	26.8	5.9	28.7	10.8	15.8	2.9	-	24.3	-	1.4	1.5	23.6	-	428
28.5	6.6	14.8	20.8	1.8	10.8	3.8	20.8	2.4	19.3	2.4	8.4	28.4	14.6	-	429
	_	28.97	4.10?	-	-	22.9	28.9	_	10.3	17.3	27.3	-	-	-	430
	-	-	2	-	-	-	-	_	-	28.3	3.4	_	- 1	-	•431
17.6	23.6	23 48	9.9	28.7	19.8	10.8	20.8	15.4	3-4	14 4	31.3	13.5	19.6	27.8	432
30.5	_	14.8	24.8	_	-	21.8	1.9	_	16.3	6.4	6.4	27.4.	-	2.8	433
-	-	_	-	29.8	10.9	~	~	-	16.3	8.4	22.3	28.4	2.7	-	434
R Z	3 S	z o '	W S K	1 2											
23-6	28.6	_			_	-	_	2.32	4.3	10.3	5.4	15.4		_	435
1.6	-	18.8	15.9	10.7	19.8	8.8	19.9?	26.3	-	3.5	-	-	5.6	9.8	436
21.6	27.6	-	-	1001	-	-	-	19.3	15.3	27.3	4.4	15.4	7.0		437
													1		

-				1									
	L. P.	MEJSCOWOŚĆ	POWIAT	ULAK ZULOK ZULOK ZULOK	Syrine 2 vulgaria	GLÓG POSPOLITY	Crata gus oxyac uuha	JASN N	coron trins	AKACJA BIALA	pseudonracia	POZIOMKA ,	Fragaria vesca
				ZAKWITANIE	LISTNIENIE	ZAKWITANIE	LISTELENIE	Z	AKWI	TANI	£	ZAKWITANIE	BOJNZE
1	-										PELNIA	POCZĄTEK	POGZĄTEK
1				FEGZĄTER	POGZĄTEK	PSCZATEK	POGZĄTEK	POGZĄTEK	PERMA	FOCZĄTEK	recuin	LOUZHIEK	TUGZĄTCK
1	438	Brzeziny	Debica	10.5	_	10.6?	_	30.5	8.6	10.6	15.6	6.5	15.6
1	439	Debica	n	29:4?	19.4	30.5?	-	25.5	1.6	27.5	1.6	20.47	6.6
1	440	Latoszyn	19	3.5	16.4	14.5	1.5	31.5	8.6	3.6	10.6	1.5	4.6
1	441	Bartne	Gorlice	-	-	11.5	-	-		~	-	17.5	17.6
1	442	Bielanka	ro	9.5	1.5	15.5	2.5	-	-		w	3.5	5.6
ł	443	Łużna	H	15.5	10.4?	6.5	18.4	2.6	8.6	6.6	10.6	27.4	9.6
1	444	Wilczyska	- 41	5.5	-	-	-	23.5	28.5	15.6	20.6		-
	445	Leżachów	Jarosław	7.5	22.4	-	-	-	-	7.6	20.6	-	
	446	Zarzecze	18	5-5	13.4	13.6?	25.4	10.6	15.6	8.6	13.6	4.5	8.6
	447	Gorzejowa	Jasžo	10.5	9.4?	23.5	27.4	30.5	*3.6	6.6	10.6	2.5	8.6
1	448	Kołaczyce	12	_	-	-	_	-	-	-	-	_	-
1	449	Cmolas	Kolbuszowa	10.5	1.5	-	-	2.6	6.6	2.6	5.6	2.5	15.6
ı	450	Kolbuszowa	19	27.4?	-	29.5?		24.5	1.6	6.6 8.6	14.6	-	3.6
	451	Nienadówka		5.5 1.5	20.4	8.5	18.4	8.6	15.6	2.6	17.6	28.4	10.6
	452	Raniżów		7.5	30.4	22.5	22.4	12.6	15.6	7.6	12.6	29.4	10.6
I	453	Korczyna	Krosno	4.5	16.4	15.5	19.4	30.5	5.6	3.6	10.6	30.4	6.6
ı	454 455	Krosno Równe	19	12.5	21.4	17.5	28.4	5.6	10.6	17.6	22.6	1.5	10.6
1	456	Teodorówka	*	10.5	10.4?	16.5	28.4	20.5?	27.5?		18.6	27.4	_
1	457	Czaszyn	Lesko	10.5	15.4	_	_	_	_	_	_	8.5	30.5?
1	458	Lesko I	n n	-	-	_	_	_	***	_	_	25.5?	
ł	459	Lesko II	10	12.5	6.4?		_		-	_ :	_	_	3.6
1	460	Futory	Lubaczów	7.5	1.5	20.5	10.57	21.5	9.6	6.6	10.6	1.5	_
ı	461	Budy Łańcuckie	Łańcut	3.5	19.4	~	22.4	2.6	18.6	2.6	13.6	6.5	12.6
	462	Husów	11	15.5	25.4	18.5	29.4	8.6	13.6	1.6	15.6	10.5	7.6
ı	463	Laszczyny	п	5.5	14.4	can	_	-	-	-	-	-	-
ı	464	Laricut	29	5.5	15.4	4.5	18.4	13.6	16.6	3.6	.7.6	18.5	15.6
ı	465	Wysoka	n	8.5	21.4	13.5	18.4	17.5?	21.6		12.6	8.5	13.6
	466	Chorzelów	Mielec	3.5	8.4?	14.5	-	- **		3.6	-	2.5	-
Т	467	Gawłuszowice	19	28.47	11.4	-	-	31.5	5.6	-	-	-	_
L	468	Radomyśl Wielki	19	-	-	-	_	-	-		-		_
	469	Wola Wadowska	77	17.5	75.4	25'-5		20.50	25.5?	7.6	15.6	20.57	25.6
	470	Dąbrówka	Nisko	20.4?		_		20.5?	25.57		7 6	- 3.5	25.6 10.6
	471	Groble		7.5 5.5	15.4 15.4		_	22.6	28.6	29.5	3.6 8.6	15.5	18.6
П	472	Jeżowe			30.4	10.5	30.4	15.6	25.6	-	-	15.5	18.6
	473	Bakończyce	Przemyśl	9.5 6.5	2.5	11.5	-	30.5	6.6	6.6	14.6	15.5	12.6
	474	Rybotycze Żurawica	n	6.5	Z.07	8.5	_	27.5	. 1.6	3.6	8.6	30.4	8.6
	475 476	Zuravica Manasterz	Przeworsk	11.5	14.4	27.5	19.4	27.5	3.6	1.6	5.6	27.4	8.6
	477	Błażowa	Rzeszów	12.5	28.4	22.5	1.5	1.6	6.6	15.6	19.6	25.4	4.6
-	478	Lutcza	1026320W	9.5	26.4	19.5	20.4	3.6	7.6	9.6	13.6	10.5	10.6
	479	Łaka	n	29.4?	8.4	_	_	4.6	7.6	21.5?		19.5	_
	480	Besko	Sanok	_	-	_	-		~		-	_	-
	481	Jasliska	n	12.5	2.5	_	-	-	-	_	-	-	
	482	Milcza	п	10.5	18.4	12.5	18.4	3.6	9.6	-	-	-	4.6
	483	Wisłok Wielki	R	12.5	27.4	12.5	1.5	-	-	-	-	-	25.6
1	484	Zarszyn		28.4?	-	4.5	-	24.5	1.6	28.5	3.6	5.5	-
			-										
-													

-						_																																									
			1 -1																																						30.5	ı	POSZĄTEK	ZAKW			
	25.6	22.6	1.0	1	1	10.6	00	6.6	2.6	15 6	18 6	10 * C	7	22.6	1	1	1	26.6	26.5?	1	10.6	1	ı	1	1	12.6	9.6	6.6	30.57	15.6	O CT	ח ה	1	12.6	7.6	3.6	52	N C		16.6	5.6	ı	VIRSA	ZAKWITANIE	B	BEZ LEKARSKI	
	1	20.8	1 1		i	4.9	10.9	22.8	6.8	2 9	1	8 01	7	1	1	30.8	1	25.8	18.8	1	9.9	20.8	25.8	1 8	75 0	8 02	15.8	20.8	10.8	16.9	0.17	מ	1	2.8	1	10.8	1 6	7 8		15.8	5.8	1.8	POCZĄTEK	DOJRZ		CZARNY Sambucus nigra	
		29.8	3 3		1	11.9	25.9	50.8	20.8	10.9	1 (2 0	20 1	1	1	7.9	1	18.9	27.8	i	21.9	24.8	15.9	1	30.0	2 C	26.8	2.9	20.8	26.9	0.0	20 0	ı	10.8	1	12.97		0 0	3 1	30.8	11.8	10.8	THEFT	DOJRZEWANIE			
Ī	8	.1	1 1	1	1	2	18.7	16.7	10.7	ı	1 4	12.7	D 0	ח	ł	2	1	15.8	13.8	3.8	29.8?	20.8	20.7		10.7	70.7	2 8	12.7	7.9?	15.8	27.7	7. OT	1	25.7	1	ı	1 3	7A 7	19.7	14.7	30.7	ı	ADCOVER.	DOJRZ	1,	JARZAB POSPOLITY	
	1.9	1	F 1	- 1	j	10.8	25.7	23.7	28-7	1.	1	25.7	0.0	0 0	1	10.8	1	8.9	8.02	25-8	8.9	2.9	8.02	1	25 7	70.7	12.8	5.8	20.97	30.8	1 0	78 8	1	31.7	1	t		7 0	27.7	2 8	5	1	WHERE	DOJRZEWANIE		POSPOLITY Sorbus aucuparia	
	-	27.8	t.	p 1	ř	+	0.03	1	28.7	ŝ	1	P 6	7 8 L	, I	1	27.8	1	17.8	14.8	1	1	20.8	1	1 .	1 9	Л	1	1	20.8	8 4	1 .	15.0		8	į	1	1	15.8	100	16.8	9	1.9	PEGLATER			WRZOS ZWYCZAJNY	1
Ī	- 1	5.9		K K	1	1	10.9	1	6.9?	,	1	25 8	8 05) J	i	10.9	2.9	25.9?	8.03	T	10.8	25.8	1	1	20.9	10-9		. !	10.9	16.8	28 8	20.0		14.8	1	10.8		1.9	20 1	26.8	1	10.9	VINTE	Z		ZWYCZAJNY Calluna vulgaris	
	5.3	1	18.3	4.4	1	1	10.3	18.3	23.3	14	15.4	31 3	10 3	-1 C	1	1	1	25.3	18.3	1	28.2	27-3	25-3	30 3	7 7 7	7 4	200	13.3	25.3	19.3	15 3	C 27	1 1	í	1	15.3	1	24.27	21.4		21.3	25.3	POCZĄTEK	>		PRZYLASZCZKA Hepatica triloba	
	80	9 4	11 3		18.5	15.5	15.2?	19.27	11.5	1.4	10.4	25.3	JI A	19.4	75 %	26.5	5.4	00	15.4	16.3	ï	12.4	1.4	ī	12.4	75.4	ر ا ا ا ا	14.3	17.3	16.3	31.3	18 V	18.3	27-3	2.4	15.3	ī	14.3	18 3	1.4	20.3	14.3	POCZĄTEK	W - T		PODBIAŁ Tussilago farfara	
	28.2	1	13.3	10.0	30.3	24.3	15.5	16.3	22.3	4.4	7.4	1.4	\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\	T0.4	20.0	2	4.	29.3	15.4	2.4	15.5	12.4	24.5	1	1.4	10.4	20.4	18.3	20.3	1.4	1 0	26.3		29.3	30.3	1	Д 3	17 3	L) 4	25.3	28.3	1.4	POSZAJEK	Z	- 1	ZAWILEC BIAŁY Anemone nemoro	sa
*	28.3?	15.4	3.4	23.4	4.4	9.4	17.3	1.4	6.4	4.4	7.4	10.4	7.4	30.47	Ω ι	2 4	2	21.3	19.4	3.4	5.4	20.3	15.4	6.4	7.4	15.4	ν τ 4 «	12.4	17.3?	3.4	6.4	7.4	24.3	2.4	9.4	3.5?	28.4	2 4	7 · 4	15.4	2.4	11.4	POCZĄTEK	E		KACZENIEC Caltha palustris	1
	Vi Vi		4.00		12.4	21.4	26.4	18.4	16.4	27.4	3.5	23.4	21.4	25 4	מן הי	21.4	18.4	12.4	26.4	21.4	25.4	26.4	1	1	22.4	10.5	70 .	19.4	13.4	26.4	25.4	22.4	3 5 3 °5	25.4	23.4	26.4	25.4	23 .4	30 0	27.4	10.4?	50.4	POCZĄTEK			MNISZEK (EWBSKI Tarazacum officinale	
	1	23.6	1	1 1	1	4.7	15.6	9.6	16.6	ı	ı	18.6	10.6	25 6	ı	0.67	3 1	TT 6	9.6	13.6	. 1	28 6	20.6	1	12.6	10.6	15.6	23.6	20.6	1	1 4	14.6	20 1	19.6	,	ı	20.6	17.6	25 - U	10.6	1	1.7	100ZATEK	ZSrog		BORÓWKA GZERNICA GZAKNA JAGODA Vaccinium myrtull	lus
	-	1				,	25.9	1	29.8	4	7.8	15.8		15.9	1	TO 9	100	σ	11.8	1	1	24.8	1		ı	1	1 1	1	1	20.8	ı	1	-	27.72	1	1	ı	r	21.11	29 70	21.8	1	POCZĄTEK	EWANIE		BOROWKA BRIBSINICA Faccinium Finis idaea	
	484	483	482	400	479	478	477	476	475	474	473	472	471	470	460	401	400	462	464	463	462	461	460	459	458	457	455	454	453	452	451	450	448	447	446	445	444	443	144	440	439	438				-	

L. P.	M EJSCOWOŚĆ	POWIAT	LIIAK	Syriote vugans	GLÓG POSPOLITY	Cratas u oxyacani a	JAŚMIN	Faitagetphus Coronarius	AKACIA BIALA	pseudoaada	POZIOMKA	Fragaria vesca
			ZAKWITANIE	LISTNIENIE	ZAKWITANIE	LISTNIENIE	Z	AKW	TANI	E	ZAKWITANIE	DOJRZE- Wanie
			FOCZĄTEK	PGCZĄTEK	POCZĄTEK	POCZĄTEK	POCZĄTEK	PEERIA	FOCZĄTEK	PEŁNIA	POCZĄTEK	POGZĄTEK
485	Baranow Send.	Tarnobrzeg	2.5	12.4	-	10.4	27.5	5.6	27.5	6.6	28.4	9.6
486	Grębów	10	3.5	_	-1	-	8.6	19.6	27.5	4.6	-	-
487	Radomyśl n.Scnem	**	12.5	3.5	_	-	24.5	7.6	26.5	4.6	27.4	3.6
488	Żupewa		7.5	-	5.6?	20.4	12.6	16.6	13.6	17.6	14.5	19.6

	BEZ EN RSKI	Samble cus nigra		JARZAB	Sorbus aucuparia	WRZOS	Callina vulgari	PRZYLASZCZKA Hrpatica trilobu	PODBLAL Tussilaeo farfara	ZAWILEC BIALY Án mone nemorosa	KACZENIEC Cataba palustris	MISZEK LEARSKI Tarazacum officinale	BELOWA CZERNICA Czerra jesoa Poccializm mystelizm	BOOKKA BERFIELE FOCCINIUM Wits idaea	L. P.
ZAKW	/ITANIE	DOJRZI	ÉWANIE	DOJRZI	EWANIE		Z	A K	WIT	ANI	E		DOJRZI	EWANIE	
POCZĘPEK	PEHNA	PESZĄTEK	PEEHLA	POGZĄTEK	PELBLA	POCZĄTER	PERMA	POCZATEX	POCZĄTEK	POCZĄTEK	POCZĄTEK	POCZĄTEK	POCZĄTEK	POCZĄTEK	
23.5	50,5	8.9	12.9	1.8	10.8		-	-	19.5	20.4	10.4	-	15.6		485
-		-	-	-		-	-			-	7-4		-	-	486
28.5	3-6	8.8	11.8	5.7	9.7?	28.7	19.8	-	-	5.4	1.4	19.4	11.6	-	487
27.5	2.6	8.9	12.9	15.9?	21.9?	23.8	3.9	- 1	-	7-4	12.4	20.4	2.7	5.8	48 8

			SPOSTF ROLI	IZEZENIA Nigzo- Dłogiczne	ů.	ŽYTO OZIM E Secala cereale	,	
L. P.	MIEJSCOWOŚĆ	POWIAT	CARROWITE USTAPIENTE PORRYMY SHIEZNEJ Z POL	CARDWIE ROZMARZNIĘCIE Srukiu po ustapiekiu Świesli	MOZNOŚĆ ROZPOCZĘ. CIA ROSOT W POLU	ODMIANA	POCZAIEK	PENIA
						W O J E W O D Z :	r w o	
1	Trzeińsko Zdrój	Chojna	-	-		Petkus Lochowa		
2	Wærnice	"	16.2	-	30.3	Puławskie Wczesne	15.5	20.5
3	Starzyce	Choszczno	3.3	10.3	15.5	Wierzbińskie	21.5	5.6
4	Trzebiatów	Gryfice	-	16.3	5.4		21.5	30.5
5	Strzegowo	Kamień Pom.	15.3	19.3	30.3	Petkus Lochowa	21.5	-
6	Łobez	Łobez	1 +1	28.3	10.4	Petkus Lochowa	-	-
7	Runowo		15.2	10.3	20.3		19.5	-
8	Sródborów	Myślibórz	15.3	19.3	21.3	Petkus Lochowa	25.5	31.5
						WOJEWODZ	r w o	
9	Połczyn Zdrój	Bialogard	-	19.3	20.3?		3.6?	8,6?
10	Człuchów	Człuchów	_	13.7	-	Petkus Lochowa	_	-
11	Przechlewo	ozzuciew m	16.3	22.3	10.4	2 6 0000 20010 40	-	16.57
12	Bobolice	Koszalin	2.3	10.3	27.3	Włoszenowskie	_	1000.
		Sławno	20)	20.3	2.4	#1082d10#3616	18.5	23.5
13	Bzowo	218MIO		20.3	- 1		20.7	2707
14	Darłowo		8.3		8.4	Dedien Technon	21.5	24.5
15	Pieńkowo		~ 7	77 7		Petkus Lochows	21.9	24.7
16	Sławno		2.3	31.3	15.4			
17	Stare Drawsko	Szczecinek	23.3	-	5 - 4?	D 10 * 1	19.5	70.5
18	Szczecinek		24.3	70.7	75.4	Petkus Lochowa	14.5 25.5	18.5
19	Złotów II	Złotów	27.3	30.3	15.4	Włoszanowskie		7.0
						WOJEWODZ		00.5
20	Stalewo	Elblag	14.3	18.3	5.4	Zeelandzkie	23.5	30.5
	"		-	-	-		-	-
		11	-	+	-		-	-
21	Puzdrowo	Kartuzy	24.3	27.3	10.4	Zeelandzkie	22.5	-
22	Lebork	Lebork	30.3	-	7.4	- · · · · · ·	05.5	~~ =
23	Miloradz	Malbork	18.3	23.3	2.4	Petkus Lochowa	23.5	29.5
24	Gdynia	Morski	20.3	25.3	29.3	Petkus Lochowa	-	
25	Mechelinki		-	17.3	28.3	Petkus Lochowa	-	-
26	Linowiec	Starogard	-	24.3	2.4	Zeelandzkie	16.5	24.5
27	Zduny		13.3	-	20.37	Pułswskie Wczesne	-	-
28	Sztum	Sztum	-	-	-	Włoszanowskie	20.5	24.5
29	Jaźwi sk a	Tczew	21.3	23.3	27.3	Petkus Lochowa	15.5	20.5
30	Widlice	11	5.3	25.3	31.3		18.5	25.5
						WOJEWODZ	e w o	
31	Bartoszyce	Bartoszyce	28.3	4.4	20.4		-	+
	14		-	-	-		+	-
32	Myśliwiec	Braniewo	-	-	-	Zeelandzkie	1.67	5.67
33	Wielki Łeck	Działdowo	15.3	1.4	12.4	Petkus Lochowa	5.67	10.67
34	Wydminy	Giżycko	20.3	27.3	5.4	Petkus Lochowa	-	
35	Lidzbark Warm.I	Lidzbark Warm.	3-3	1.4	4.4			-
36	Lipowo	Mragowo	7.3	4.4	8.4	Petkus Lochowa	14.5	21.5

	Manager of the Parket of the P	SHADOW NAMED IN	TO PROJECT MANAGEMENT		-	_		-	and the latest designation of the latest des	_	-	_			_	-	-	THE RESIDENCE OF	***********	-	_		-	-	-	-		-							400
	7.6	12.6	13.6	1	0	30.5	0 1	15.6	ו מ	19.6	20.6	4.6	1 1	6.6	G	10.6	9.6	13.6	10.6	1 0	ם ו	15.6	1 1	×	9.0	4.6	15.6	14.62	10.6	1	co	POCZĄTEK	ZAKW	2	The same of the sa
	20.6	15.6	16.6	1	I S Z	6.6	7.6	25.6	12.6	24.6	24.6	9.6	1 1	14.6	DAM	20.6	15.6	17.6	15.6	1 0	1 1 1	20.6	15.6	0 8 2	TOOD	1	20.6	20.67	17.6	1	2 0 2	PEŁNIA	ZAKWITANIE	1 7	-1
	17.7	18.7	23.7	,	A d.	1	24.7	20.7	1 1	25.7	18.7	25.7	1 1	20.7	SK	10.7	12.7	20.7	20.7	1 !!	1 70	20.7	15.7	AL	8.1	21.7	20.7	19.7	3.77	25.7	E C	POCZĄTEK	ZBIÓR	O O 2 Secale cereale	DECEMBER CHANGE STREET
	5.9	12.9	15.9	1	S	25.9	8.9	10.9	5.10	25.9	10.9	11.9	1 1	10.9	H H	15.9	1	19.9	12.9	1	20.87	0 1	11.9	NI	1007	7.9	75.9	15.9	17.9	5.9	H	POCZĄTEK	SIEW	Z I M	AND DESCRIPTION OF THE PERSON
	30.9	20.9	30.9	1	X I E	19.10	15.11?	13.11?	22.10	18.10	1 1	16.9		15.10?		15.11		1.10	21.9	0	2.99		1.10	SKI	6,00	15.9	25.10	23.9	2.10	10.9	N	POCZĄTEK	WSSHOOT .	М	District and designation of the last
	heritone excaption	Ostka Grubokłosa				Constant of the contract of th	Oothe Gratestana		Sioneczna Svaler		Deńkowska Graniat.		Dankowska Selekc.	Antonińska Wczesna		Dańkowska Graniat.			Dankowska Graniat.		Antoniúska Wczesna	.2		হৈৱ	COPE OF HOOFT COO	Catho Cambolina	Wysololitowic		Ostka Grubokiosa		চা	ODMIANA			STACHE COOKERS IN THE SECURITY CONTINUES CONTINUES OF CLASSIFICATION OF CLASSIFICATI
1	1 % 0		1 1	-		w.	W.	Św.	5D.	1	· M.S	1	SW.	Św.		św.	1	1 1	św.	1	SW.	1	1 1	1		, ,	SD.		w.	. 1		CZAS DOJRZ WANIA	E-	PS	-
	111		1 1	- 10		25.5	18.5	6.6	21.5		15.6	1	17.6	14.6		10.6	22.5	1 1	23.5	1	1 1	1	1 1		100	N 1	10.6	23.5	27.5	1		POCZĄTEK	KLOS	ZEN	AND STATE OF THE PERSONS AND STATE OF THE PERSONS ASSESSED.
	1.1	1 1	1 1	-		4.6	22.5	17.6	28.5	1	20.6	1	23.6	18.6		20.6	26.5	1 1	28.5	1	1 1	1	12.6		100	0 1	20.6	31.5	1.6	, ,		PEŁNIA	KŁOSZENIE	N I C A	and the supplemental statements
		1 1	1 1			15.6	7.6	1	12.6	1	1 1	-	1.7	28.6		25.6	14.6			1	28.6	18.6	1 1		2000	7 61	25.6	17.6	- T9.6			POCZĄTEK	ZAKW	A O Z	Mandri Gifferda Tricembage
	11	1	1 1			25.6	21.6	-	18.6		1 1	1	8.7?	5.77		30.6	19.6	1 1	1	1	30.6	24.6	22.6		0000	37 1	30.6	22.6	- 0.62	3		PEŁNIA	ZAKWITANIE	- M A	merchinistic promotives
	20.7	7 70	1.1	-		1	20.7	30.7	5.7	-	25.7		30.7	28.7		23.7	20.7	1 0	0 1	1	8.7?	20.7	24.7		1	27.7	26.7	21.7	7.05	2		POCZĄTEK	ZBIÓR		Chemisca delication of the Control o
	1.9	12.9	10.102	-	1000	10.10	15.9	15.9	23.10		15.9	1	20.9	20.9	19.00	15.9	-1	1 1	16.9	-	15.97	1	20.9		1000	0 1	1 1	19.9	15.9	2.10		POCZĄTEK	SIEW		Districtive and separate parties
	7.9	20.9	30.107	-		27.10	15.117	18.117	3.11	1	1 1	1	15.10	15.10		15.118	,	1 1	27.9	-	21.9		20.10		1000	20 1	1 1	21.98	25.9 25.9	10.10		POCZĄTEK	MSCHOOL		STREEN STREET STREET, STREET
	36 35	3 33	32	31		30			25		23	21		20			18	17	15	14	13 13	H	10		1	20 7	6 0	4 1	US N	, н		!	0		-

			BRU	ZEZENIA HGZO- Hogiczne	ZĘ.	ŻYTO OZIM E Secala cereale	-	
L. P.	MIEJSCOWOŚĆ	POWIAT	CARROWIE USTAPIERE PORRYWY SHIEZREJ Z POL	GALKOWITE ROZMARTNIĘCIE GRUNIU PO USTĄPIENIU ŚWIEGU	MOZNOŚĆ ROZPOCZĘ. CIA ROBÓT W POLU	ODMIANA	ROCZATEK K5OS	A A A A A A A A A A A A A A A A A A A
27	Nidzica	Nidzica	13.2	6.3	10.3	Wierzbińskie	_	_
37	Grodziczno	Nowe Miasto Lub.	24.3	30.3	5.4	Petkus Lochowa	20.5	25.5
38 39	Olsztyn	Olsztyn	23.3	27.3	2.4	Tetads Doctiona	21.5	26.5
40	Pietrzwełd	Ostróda	21.3	-	4.4		21.5	23.5
41	Wygoda	" "	24.3	28.3	5.4		24.5	27.5
41	"ygoda		24.7	20.7	7.7		-	
42	Gdakowo	Susz					_	_
43	Susz	5032	20.2	16.3	20.4	Wierzbińskie	20.5	27.5
44	Pupy	Szczytno	_	5.4	6.4	Petkus Lochowa	12.5	21.5
44	Тиру	Sacay with				WOJEWODZ S		
			04.7	27.7	2.4		22.5	27.5
45	Bergłów Kość.	Augustów	24.3	27.3	7.4 17.4	Petkus Lochowa	18.5	27.5
46	Białobrzegi		16.3	20.3	1.4	Petkus Iochowa	10.9	21.5
47	Krasnybór	**			9.4	retkos rocuowa		_
48	Łabętnik	D4 - 3 - 3- D- 23	2.4	7.4	7.4			
49	Bielsk Podl.I	Bielsk Podl.		2.4	- 1.4	Wierzbińskie	20.5	28.5
50	Bielsk Podl.II		16.3	2.4	_	wierzbinskie	20.)	20.)
6.			-	**7 72	1.4		15.5	20.5
51	Mielnik n.Bug.			31.3	1.4		19.9	20.9
	19	1	_					
50	W. Jane		16.3	25.3	10.4		17.5	25.5
52	Widowo Kroszówka	Com sama	27.3	10.4	12.4	Petkus Lochowa	22.5	28.5
53		Grajewo	18.3	28.3	4.4	Grenum	16.5	24.5
54	Szymany		21.3	30.3	6.4	Petkus Lochowa	23.5	28.5
55	Tajno Stare Chmielewo	łomża	16.3	24.3	29.3	Petkus Lochowa	17.5	23.5
56		1.08128	16.3	4.4	12.4	Petkus Lochowa	13.5	18.5
57	Wiktorzyn Bolki	Olecko	28.3	12'-4	24.4	Petkus Lochowa		10.7
58		Sokółka	21.3	4.4	9.4	16 frito mocilione	23.5	28.5
59	Bogusze	SOKOIKB	30.3	7.4	9.4		20.5	24.5
60	Dąbrowa Grodz. Ostojów	Suważki	28.3	6.4	8.4			_
61		PUWBIKI	13.3	25.3	14.4		80	X.
62	Przejma Wielka Garbowo Stere	Wysokie Maz.	17.3	22.3	16.4	Petkus Lochowa	16.5	20.5
63		"YSUATE MEZ.	21.2	16.3	7.4	- COLUMN TO THE TOTAL THE TOTAL TO THE TOTAL TOTAL TO THE	21.5	23.5
64	Wypychy		21.2	10.)	7.4	W O J E W O D Z		27.7
					80 = 1	11 0 0 2 11 0 0 2 2		20.5
65	Bądzów	Głogów	10.2	15.3	30.3		15.5	20.5
			-	-	05.5		27 6	25.5
66	Koźla	Kożuchów	7.3	_	27.3		17.5	25.5
67	Krosno Odrz.	Krosno Odrz.	18.3	1.4	19.4		14.5	20.5
68	Raduszec Stary		10.3	15.3	15.3	Potlero Lockers	22.5	26.5
69	Skwierzyna I	Skwierzyna	10.3	14.3	15.3?	Petkus Lochowa	-	20.5
70	Skwierzyna II	01 7 7	-	-	75.7	Patiena Lookaura	17.5	_
71	Karwin	Strzelce Kraj.	14.2	- E 7	15.3	Petkus Lochowa	16.5	25.5
72	Kargowa	Sulechów	25.2	5.3	10.3	Włoszanowskie	17.5	22.5
73	Krzeszyce	Sulecin	10.3	15.3	5.4?	Petkus Lochowa	17.7	26.7
74	Sulecin		10.27	2.3	25.3	retaus bochowa		

		_																																														
	2.0	4.6	7.6	1.6	3.6	1 0	0.0	A 1	1.6	2	0	21.57	1	20.67	7.6	10.6	í	5.6	1 8	50 0	3 0) k	N 1	E	0.0		4.6	1	2.6	18.6	6.6	13.6	ш	0.0	10.77	10.6	1	10.6	7.6	10.6	4.6		POC	ZĄTEK	ZAKW			R O
	10.0	1 to 6	1	9.6	7.6	1 0	2 2	13 1	15.6	E	7.0	26.53	ı	25.67	14.6	15.6	1	12.6	1 .	3.61	9.0	10.6	30-6	1	8.6	0	11.6	ı	17.6	20.6	10.6	14.6?	I A Z	0.0	10.17	20.6	ı	14.6	13.6	16.6	7.6	1	PEŁN	liA	TANIE	-	4	ROLNIC
	1.67	12.7	8.7	10.7	7.7	1	10.7	15 7 -	1	OM	0.1	14-7	1	9.7	15.7	15.7	25.7	51 7	1.79	12.7	14-7	70.7	16 7	1	13.7	1 1	20.7	2.7	16.7	24.7	10.7	14.7	0 0	1.1	2 62	5.7	1	12.7	11.7	1	14.7	7	POC	ZĄTEK	ZBIÓR	ca e cer		CZE
1	25 9	18.9	21.9	20.9	14.9	1 1	6.62	3	25.9	0 G	6.22		1	1	15 9	7.9	35 9	25	15 9	22 9	8 9	10.0	מלה ס	1	6.02	3	1	1	6.9	10.9	18.9	7.9	H3 O	6.67	3 5	15.9	ı	24.9	14.9	19.9	17.9	74	POC	ZĄTEK	SIEW	-	-	
1	10 10	26.9	28.9	20 117	1.10	, ,	OT.	7 70	15.10	50	O.T.	1	1	1	1.10	13.9	5.10	24 10	28 9	7 10	16.9	0 00	8	i	2.10	, ,	1	1	1.10	20.9	2.10	28.9	C K	T# TO	0.T.	30.10	1	7.10	25.9	10.10	3 11	8	POC	ZĄTEK	W.SERBOY	, rr		
	Antoninka Wczesna	Ostka Grubokłosa								H							Wysokolitewka Olt	Durbowska Selekc.		Ku lawianka Wiecz	Derkowska meniet	With the wife				ADTORNOUSE "CZeSDA	Denbows a Gran at	Barbarossa			Eleo		kd						1					ODMIANA				
	1 :		1	. M.S	1	1 1	1 s				0 40	#	1	1	4	1	фр.		BA 10	A	dia di	ž) 1	# CD	SW.	. 4	*	- NO	8		4	dw.	W.		'	1		ed.	6	SP.	ép.	a cip.	ì	CZA	S DOJRZ	Ε.		- 1	
-	1 1	10.6	ı	1.6	ı	1 1	7.0	0 6	20.5		20-0	24-5	ŧ	1	1	ı	1	29.5	18 6	9-6	20_6	אַ־אַר	75.6	70-0	7 7 P	מ ני	18.6	1	ı	1	17.67	1			ı	ı	30-5	29-5	28.5	t	18.6	200	POC	ZĄTEK	KŁO	п	n	
	()	16.6	1	9.6	i	1 (1.0	4.0	25.5		0.27	1.6	ı	-	ı	ı	1	5.6	24.6	9.6	27.6	71 - V	20. 2	70.0	9.CT	H 8	24.6	ı	t	1	24.67	15.6			1	1	4.6	4.6	3.6	1	21.6	77	PELN	liA	SZENIE	raticum v		
	í. i	22.6	1	13.6	1	ŧ I	1 0	14 O	7.6		0.47		1	25.6	ı	1	1	14.6	1	1	28 .6	25.6	17.6	7 CC	10.6	7	29.6	1	17.6	1	5.77	20.6			-	20.6	12.67	12.67	10.67	1	25.6	1	POC	ZĄTEK	ZAKV	1		
	(25.6	1	21.6	ı	1 1	0.17	9.12	20.6		0.00	1	ı	29.6	ı	1	1	19.6	1	1	3.7	5 6	30-6	0.17	9.02	3 1	2.7	1	21.6	1	7.77	29.6			1	30.6	16.6?	15.67	16.67	ı	28.6		PEŁN	IIA	VITANIE	3		
	1 1	20.7	1	15.7	ı	1 1	1 1	11.01	5.77		1.62	1.8	1	5.8	29.7	ı	28.7	26.7	19.7	23.7	20.7	1 0	26.7	20.1	7.52	20.1	1	4.8	t	1	20.7	15.77			ı	25.7							POC	ZĄTEK	ZBIÓR			TAE
	20.9	20.9	1	5.10	1	1 1	K• C2) I	1		0.10) 1	ı	ı	15.9	1	21.9	15.9	21 9	6.97	22.9	10.0	30.00	6°00	20 9	1	ı	ı	13.9	t	5.10	15-9		-		15.9	1	26.9	13-9	17.9	17-9	A	POC	ZĄTEK	Wais			TABLICA
	8 10	29 9	1	1	1		0.1.0	OT ST				!	1	1	1.10	1	10.10	23 10	4 10	74.9		20.01	or oc	2 LO	OT 7.	3 1		1	18.107	1	5.11	15.10			-	30.10	1	8.10	25.9	9.10	STT S	3	POC	ZĄTEK	1805081		-1	III
	74	173	t	70	69	25 0	3 8	23	65		64	63	62	61	60	59	58	57	56	JI 1	57 4				16	2	50	49	48	47	46	45		4.6	647	42									-		1	1951
		25.9 10.10 Antoninka Wozerna (m 20.9 8.10	11.6 12.7 18.9 26.9 Ostka Grubokłosa W. 10.6 16.6 22.6 25.6 20.7 20.9 29.9 10.6 15.7 26.9 5.10 W 10.10 25.10 25.9 10.10 Antonidaka Wczerna (m 20.9 8.10	- 8.7 21.9 28.9	9.6 10.7 20.9 20.117	7.6 7.7 14.9 1.10 — — — — — — — — — — — — — — — — — — —	7.6 7.7 14.9 1.10	8.6 12.7 24.9 1.10	12.6 15.7 24.9 7.10	15.6 - 25.9 15.10			26.57 14.7 22.9 7.10	26.57 14.7 22.9 7.10	25.67 9.7 25.67 9.7 25.67 9.7 25.67 9.7 1.8 25.67 9.7 9.7 9.7 9.7 9.7 9.7 9.7 9.7 9.7 9.	14.6 15.7 15.9 1.10	15.6 15.7 7.9 13.9 1.10 14.6 15.7 15.9 1.10 25.67 9.7 15.9 1.10 26.57 14.7	- 25.7 15.9 5.10 Wysokolitewka Olt 6p 28.7 21.9 10.10 15.6 15.7 7.9 13.9 13.0 Wysokolitewka Olt 6p 28.7 21.9 10.10 25.67 9.7 7.9 13.9 1.10	12.6 5.7 25.9 24.10 Indicates Soleke. 6w. 29.5 5.6 14.6 19.6 26.7 15.9 23.107 - 25.7 15.9 5.10 Wysokolitewka Olt 6p 28.7 21.9 10.10 15.6 15.7 7.9 13.9 11.10 25.67 9.7 28.7 15.9 11.10 25.67 9.7 28.7 21.9 10.10 25.67 9.7 25.6 29.6 5.8 26.5 25.5 14.7 26.57 14.7 25.9 15.10 12.6 12.7 24.9 7.10	12.6 5.7 25.9 24.10 Dukhowska Soleko. 6w. 18.6 24.6 19.7 21.9 4.10 12.6 5.7 25.9 24.10 Dukhowska Soleko. 6w. 29.5 5.6 14.6 19.6 26.7 15.9 23.107 14.6 15.7 15.9 13.9 14.10	12.6 12.7 22.9 1.10 Klajawianka Więck. Sp. 6.6 9.6 23.7 6.97 14.9 12.6 5.7 15.9 28.9 28.9 28.9 28.0 28.0 28.0 29.5 5.6 14.6 19.6 26.7 15.9 23.107 15.6 15.7 25.9 24.10 Dankowska Selekc. Sw. 29.5 5.6 14.6 19.6 26.7 15.9 23.107 15.6 15.7 15.9 1.10 Wysokolitewska Olt. Sp 25.6 29.6 5.8 25.6 14.6 15.7 15.9 1.10 25.57 14.7 25.9 1.10 25.57 14.7 25.9 1.10 25.57 15.9 1.10 26.57 14.7 25.9 15.10 26.57 15.9 1.10 27.6 15.7 24.9 7.10 27.6 15.7 24.9 7.10 27.6 15.7 24.9 7.10 27.6 15.7 24.9 7.10 28.6 15.7 24.9 1.10 28.6 15.7 24.9 1.10 28.9 28.9 28.10 28.7 21.9 28.9 28.9 28.10 28.7 21.9 28.9 28.9 28.10 28.7 21.9 28.9 28.10 28.9 28.9 28.10 25.10	9.6 14.7 8.9 16.9 Daylowski Chronist dw. 20.6 27.6 29.6 29.6 3.7 20.7 22.9 12.6 12.7 22.9 1.10 Kinjawianko Wipcž. dp. 6.6 9.6 9.6 9.6 2.7 25.7 6.97 14.9 12.6 5.7 25.9 24.10 Daylowski Soleko. 6w. 18.6 24.6 9.6 24.6 19.6 26.7 15.9 25.10 19.9 12.6 15.7 7.9 15.9 17.0 Wysokolitewka Olt 6p 25.6 29.6 29.7 12.9 10.10 25.67 9.7 25.7 15.9 1.10 10.10 25.67 14.7 22.9 7.10 Wysokolitewka Olt 6p 25.6 29.6 29.7 15.9 10.10 25.67 14.7 22.9 7.10 Wysokolitewka Olt 6p 25.6 29.6 29.7 15.9 10.10 25.67 14.7 22.9 7.10 Wysokolitewka Olt 6p 25.6 29.6 29.7 15.9 10.10 25.67 14.6 15.7 15.9 1.10 25.9 1.10 25.67 14.6 15.7 15.9 1.10 25.6 25.6 25.6 25.7 15.9 1.10 25.6 25.6 25.7 15.9 1.10 25.6 25.6 25.7 15.9 1.10 25.6 25.6 25.7 15.9 1.10 25.	10.6 10.7 10.9 20.9 Wysokolitewks	10.6 16.7 15.9 29.9 Wyookolitewka 69. 13.6 20.6 27.6 29.6 27.0 20.7 20.7 20.9 15.10 19.10 19.6 10.7 10.9 20.9 Wyookolitewka 69. 13.6 25.6 25.6 25.6 25.6 20.6 27.7 20.7 22.9 20.9 20.9 20.9 20.9 20.9 20.9 20.9	10.6 16.7 15.9 29.9	Section Sect	8.6 13.7 20.9 2.10 ADVANCED W. 12.6 15.6 17.6 20.6 22.7 25.9 7.10 10.6 10.7 15.9 29.9 Mysokolitewks 6p. 20.6 27.6 29.6 27.7 20.9 12.10 20.6 14.7 8.9 16.9 Darkowsks Graniet 6p. 20.6 27.6 29.6 27.7 20.9 20.9 20.6 14.7 8.9 16.9 Darkowsks Graniet 6p. 20.6 27.6 29.6 27.7 20.7 22.9 20.6 15.7 25.9 24.10 Darkowsks Seleka. 6w. 20.6 27.6 29.6 27.7 20.7 22.9 20.9 11.6 15.7 27.9 13.9 1.10 20.6 15.7 22.9 7.10 Mysokolitewks 02t 6p. 20.6 27.6 29.6 27.7 20.7 22.9 20.9 20.6 15.7 22.9 7.10 Mysokolitewks 02t 6p. 20.6 27.6 29.6 27.7 20.7 22.9 20.9 20.6 15.7 22.9 7.10 Mysokolitewks 02t 6p. 20.6 27.6 29.6 27.7 20.7 22.9 20.10 20.6 15.7 22.9 7.10 Mysokolitewks 02t 6p. 20.6 27.6 29.6 27.7 20.7 20.9 20.9 20.6 15.7 24.9 7.10 Mysokolitewks 02t 6p. 20.6 27.6 29.6 29.6 20.7 20.7 20.9 20.9 20.6 10.7 20.9 20.117 Mysokolitewks 02t 6p. 20.6 22.6 24.6 25.6 29.6 29.7 15.9 10.10 20.6 10.7 20.9 20.117 Mysokolitewks 02t 6p. 20.6 22.6 24.6 26.6 25.7 6.10 7.7 20.9 20.10 20.6 10.7 20.9 20.117 Mysokolitewks 02t 6p. 20.6 22.6 24.6 26.6 25.7 6.10 7.7 20.9 20.10 20.6 10.7 20.9 20.117 Mysokolitewks 02t 6p. 20.5 25.5 7.6 20.6 25.7 6.10 7.7 20.9 20.10 20.6 10.7 20.9 20.117 Mysokolitewks 02t 6p. 20.6 22.6 24.6 26.6 25.7 6.10 7.7 20.9 20.10 20.6 10.7 20.9 20.117 Mysokolitewks 02t 6p. 20.6 22.6 24.6 26.6 25.7 6.10 7.7 20.9 20.9 20.6 10.7 20.9 20.117 Mysokolitewks 02t 6p. 20.6 22.6 22.6 24.6 26.6 25.7 6.10 7.7 20.9 20.9 20.6 10.7 20.9 20.117 Mysokolitewks 02t 6p. 20.6 22.6 22.6 24.6 26.6 25.7 6.10 7.7 20.9 20.9 20.6 10.7 20.9 20.117 Mysokolitewks 02t 6p. 20.6 22.6 22.6 22.6 22.6 22.6 22.6 22.	Balle 20.7 -	11.6 20.7	17.6 16.7 6.9 1.1.0 11.6 20.7 Dankberones 6w. 18.6 24.6 29.6 2.7 4.9 18.6 13.7 20.9 2.10 Automidals Wessers w. 12.6 19.6 19.6 21.6 27.7 29.9 12.10 10.6 10.7 10.9 20.9 Wysokolitewko 6p. 10.6 20.6 27.6 29.6 27.7 20.9 20.9 12.6 12.7 25.9 24.10 Enjaminat Wester 6w. 20.6 27.6 29.6 29.6 29.7 20.7 22.9 12.6 12.7 12.9 28.9 1.10 Enjaminat Wester 6w. 20.6 27.6 29.6 29.6 29.7 20.7 22.9 12.6 15.7 25.9 1.10 Enjaminat Wiecz. 6w. 20.6 27.6 29.6 29.6 29.7 20.7 22.9 12.6 15.7 25.9 1.10 Enjaminat Wiecz. 6w. 20.6 27.6 29.6 29.6 29.7 20.7 22.9 12.6 15.7 25.9 1.10 Enjaminat Wiecz. 6w. 20.6 27.6 29.6 29.6 29.7 20.7 22.9 12.6 15.7 25.9 1.10 Enjaminat Wiecz. 6w. 20.6 27.6 29.6 29.6 29.7 20.7 22.9 12.6 15.7 25.9 1.10 Enjaminat Wiecz. 6w. 20.6 27.6 29.6 29.6 29.7 20.9 20.9 12.6 15.7 25.9 1.10 Enjaminat Wiecz. 6w. 20.5 27.6 29.6 29.6 29.7 20.9 20.9 12.6 15.7 25.9 1.10 Enjaminat Wiecz. 6w. 20.5 27.6 29.6 29.6 29.7 20.9 20.9 12.6 15.7 25.9 1.10 Enjaminat Wiecz. 6w. 20.5 27.6 29.6 29.6 29.7 20.9 20.9 12.6 15.7 20.9 7.10 Enjaminat Wiecz. 6w. 20.5 20.6 20.6 20.7 20.9 20.9 12.6 15.7 20.9 7.10 Enjaminat Wiecz. 6w. 20.5 20.6 20.6 20.7 20.9 20.9 12.6 15.7 20.9 7.10 Enjaminat Wiecz. 6w. 20.5 20.6 20.6 20.6 20.7 20.9 20.9 12.6 15.7 20.9 20.11 Enjaminat Wiecz. 6w. 20.5 20.6 20.6 20.6 20.7 20.9 20.9 12.6 15.7 20.9 20.11 Enjaminat Wiecz. 6w. 20.5 20.6 20.6 20.6 20.7 20.9 20.9 12.6 15.7 20.9 20.11 Enjaminat Wiecz. 6w. 20.5 20.6 20.6 20.7 20.9 20.9 12.6 10.7 20.9 20.11 Enjaminat Wiecz. 6w. 20.6 20.6 20.7 20.9 20.9 12.6 10.7 20.9 20.11 Enjaminat Wiecz. 6w. 20.6 20.6 20.7 20.9 20.9 12.6 10.7 20.9 20.11 Enjaminat Wiecz. 6w. 20.6 20.6 20.7 20.9 20.9 12.6 10.7 20.9 20.11 Enjaminat Wiecz. 6w. 20.6 20.6 20.7 20.9 20.9 12.6 10.7 20.9 20.11 Enjaminat Wiecz. 6w. 20.6 20.6 20.7 20.9 20.9 12.6 10.7 20.9 20.11 Enjaminat Wiecz. 6w. 20.6 20.7 20.9 20.9 12.6 10.7 20.9 20.11 Enjaminat Wiecz. 6w. 20.6 20.7 20.9 20.9 12.6 10.7 20.9 20.11 Enjaminat Wiecz. 6w. 20.6 20.7 20.9 20.9 12.6 10.7 20.9 20.11 Enjaminat Wiecz. 6w. 20.6 20.7 20.9 20.9	20.6 24.7 10.9 20.9 20.9 20.9 20.7 20.7 20.7 20.7 20.7 20.7 20.7 20.7 20.7 20.7 20.7 20.7 20.9	10.6 10.7 16.9 2.10 Ekbe dw. 17.67 24.67 5.77 7.77 20.7 5.10 5.11 120.6 24.7 10.9 20.9 1.10 Ekbe dw. 17.67 24.67 5.77 7.77 20.7 5.10 5.11 120.6 24.7 10.9 20.9 1.10 Ekbernske Greniet dw. 18.6 24.6 29.6 2.7 -	14.6c 14.7 7.9 29.9 29.9 29.0	1. 2. 0. 2. 1. 1. 1. 1. 1. 1. 1	14.67 14.7 7.9 28.9 28.9 29.0 20.6 10.7 10.9 20.9 20.9 20.0 20.6 24.7 10.9 20.9 20.9 20.0 20.9 20.0 20.9 20.0 20.9 20.0 20.9 20.0 20.9 20.9	1. A 2 0 S T 0 C K I E	20.6 15.7 15.9 90.107 27.67 25.7 15.9 90.107 27.67 25.7 15.9 90.107 27.67 25.7 15.9 90.107 27.67 25.7 15.9 14.10 27.6 14.7 7.9 25.9 14.10 27.6 24.7 10.9 20.9 2.10 27.6 24.7 10.9 20.9 2.10 27.6 16.7 6.9 1.10 27.6 16.7 6.9 1.10 27.6 16.7 6.9 1.10 27.6 16.7 16.9 2.10 27.7 27.9 20.9 2.10 27.6 16.7 16.9 1.10 27.7 27.9 20.9 2.10 27.8 15.9 20.9 Wysokolitewka Wezezak W. 12.6 15.6 17.6 20.6 27.7 20.7 20.9 15.10 27.6 16.7 16.9 10.7 10.9 20.9 Wysokolitewka Wezezak W. 10.6 18.6 19.6 27.6 27.7 20.9 15.10 27.6 19.7 25.9 20.9 Wysokolitewka W. 10.6 18.6 19.6 27.6 27.7 20.9 15.10 27.6 19.7 25.9 20.9 Wysokolitewka W. 20.6 27.6 27.6 27.6 27.7 20.9 15.10 27.6 19.7 25.9 27.10 Wysokolitewka W. 20.6 27.6 27.6 27.6 27.7 20.9 15.10 27.6 19.7 25.9 1.10 Wysokolitewka W. 20.6 27.6 27.6 27.6 27.7 20.9 15.10 27.6 19.7 25.9 1.10 Wysokolitewka W. 20.6 27.6 27.6 27.6 27.7 20.9 15.10 27.6 19.7 25.9 1.10 Wysokolitewka W. 20.6 27.6 27.6 27.6 27.7 20.9 15.10 27.6 19.7 25.9 1.10 Wysokolitewka W. 20.6 27.6 27.6 27.6 27.7 20.9 20.9 27.6 19.7 25.9 1.10 Wysokolitewka W. 20.6 27.6 27.6 27.6 27.7 20.9 20.9 27.6 19.7 25.9 1.10 Wysokolitewka W. 20.6 27.6 27.6 27.6 27.7 20.9 20.9 27.6 19.7 27.9 1.9 19.9 19.9 19.10 27.6 19.7 27.9 19.9 19.10 27.6 19.7 27.9 19.9 19.10 27.6 19.7 20.9 20.11 27.6 27.	20.6 15.7 15.9 9.107 27.0 27.1 15.9 9.107 27.6 27.6 27.6 27.7 15.9 9.107 27.6 27.6 27.7 15.9 9.107 27.9 15.9 9.107 27.9 15.9 15.9 15.9 15.9 15.9 15.9 15.9 15	14.6 12.77 24.9 7.10	13.6 13.7 14.9 25.9 dw. 25.5 3.6 12.67 15.7 15.9 25.9 25.9 25.0 25.7 12.9 25.9 25.9 25.0 25.7 12.9 25.9 25.0 25.7 12.9 25.0 25.7 12.9 25.0 25.0 25.7 12.9 25.0 25.0 25.7 12.9 25.0 25.0 25.7 12.9 25.0 25.0 25.7 12.9 25.0 25.0 25.7 12.9 25.0 25.0 25.7 12.9 25.0 25.0 25.7 12.9 25.0 25.0 25.7 12.9 25.0 25.0 25.7 12.9 25.0 25.0 25.7 12.9 25.0 25.0 25.0 25.7 12.9 25.0 25.0 25.0 25.0 25.0 25.0 25.0 25.0	15.6 11.7 14.9 25.9 10.10	T. 14.7 14.9 5.11 Stable B.Hildebrender e.g. 10.0 25.6 25.6 27.7 15.9 25.10 25.6 25.7 25.9 25.10 25.10 25.6 25.7 25.9 25.	10.7 11.9 29.9 Automidiato Wessers 48. 10.6 11.6 25.6 28.6 28.7 11.9 9.10 10.6 11.7 14.9 25.9	## 10.7 17.9 29.9 Automidata Research for 10.6 11.6 2.7 21.9 20.10	PERINA COMMANA COMMA	NEANE ZAION SEW MEMBIN - FELLINA ZAICHEK PRODUMANA DAIN ZAZAZIEK ZAMPINANE ZAKON SEW MEMBIN PROCZZATEKK PRODUMANA DAIN ZAZAZIEK ZAKON SEW MEMBIN ZAKON SEW ZAKON SEW MEMBIN ZAKON SEW MEMBIN ZAKON SEW MEMBIN ZAKON SEW ZA	MINAME ZAIGN SEW BRIDE A LEAN CALANIA C	VILONO COLUMNAN CO

			ROL	RZEZENIA Nigzo- Dlogigzne	ZĘ.	ŻYTO OZIM E Secala cereale	•	
L. P.	MIEJSCOWOŚĆ	POWIAT	CAKOWITE USTAPIENTE PORRTWY STIERCJ Z PAL	PO USTAPRENE	MOŽNOŚĆ ROZPOCZĘ. CIA ROBÓT W POLU	ODMIANA	OCZĄTEK SO 33	ZENIE
			CA KOW PO RYW	CARONITE CARONIO PO SAIEES	MO2 CIA		POCZ	PELNIA
75	Lubinicko	Swiebodzin	13.3	15.3	17.3		-	-
76	Leśniów Wielki	Zielona Góra	12'-3	14-3	15.3?	707	14.5	23.5
77	Nowy Kisielin		-			Włoszanowskie		
	99	91	-	-	_		-	-
						WOJEWODZ	r w o	
78	Dziewoklucz	Chodzież	10.3	15.3	29.3	Petkus Lochowa	18.5	23.5
79	Culcz	Czarnków	-	19.3	-	Petkus Lochowa	17.5	21.5
80	Lubasz	91	12.3	26.3	28.3	Petkus Lochowa	21.5	25.5
81	Szelejewo	Gostyń	12.3	16.3	27.3	Puławakie Wczesne	11.5	20.5
82	Bachorzew	Jarocin Kalisz	1353	15.3	28.5	Petkus Lochowa Wkoszanowskie	10.5	18.5
83	Ilno Jarantów	ZSIIBA	22.2	2.3	7.5	Petkus Lochowa	12.5	23.5
04	agrancom			-	-	- 6 6222	_	-
	m	00		_	-		-	-
85	Bobrowniki	Kepno	10.3	12.5	15.3?	Petkus Lochowa	13.5	19.5
86	Tractal of	ės –	20.3	24-3	27.3		12.5	17.5
87	ϵ_i	M	13.3	14.3?	16.5	Petkus Lochowa	13.5	16.5
88	Black	Koło	25.5	28.5	15.4	Petkus Lochowa	8.5	14.5
89	Kozar sewek	Kenin	13/23	16.3	21.5	Zeelandzkie		75.5
90	Kościan	Kości su	14.3	13.3	19.3		12.5	17.5
91	Lubiń Wielichowo	я	10.3	14.3	19'-3	Włoszanowskie	10.5	15.5
93	Wzięchów	Krotoszyn	18.3	20.3	_	Petkus Lochowa	14.5	17.5
	The same of the sa	*	-	-	-		-	-
94	Brody	Nowy Tomysl	10.3	15.3	28.3	Petkus Lochowa	-	-
		"	35.5	03 77	24.7	Zeelandzkie	11.5	15.5
95	Jastrzebsko Stare	"	15.3 26.2	21.5	24.3	Zeelandzkie	11.07	10-9
96	Miedzichowo Oborniki	Oborniki	- 20.2	20.5			_	_
97	Ostrów Wikp.	Ostrów Wlkp.	15.2	10.3	22.3	Petkus Lochowa	15.5	23.5
99	Trzcianka I	Piła	20.3	23.3	29.3	Wierzbińskie	22.5?	
100	Trzcianka II	п	5'-3	15.3	8.4	Petkus Lochowa	-	-
	te	n	-	-	-		-	-
	h	n		**	-	D 7	-	-
101	Plewiska	Poznań	-	15.3	22.3	Petkus Lochowa	0.5	1.6
102	Golaszyn	Rawicz Szemotuły	5-3	15.3	21.5	Zeelandzkie	9-5	24.5
103	Koźle Imbocześnica	Szemotuły	9.2	14.3	29'-3	DCCIONALO	14.5	20.5
104	Mosina	Srem	-	-	-		7.5	14.5
106	Peczniew	Turek	-	14.2	1.3	Petkus Lochowa	14-5	18.5
107	Szerów	41	***	20.2	26.2		15.5	17.5
108	Podolin	Wągrowiec	12.2	16.2	27.3	Wierzbińskie	15.5	18.5
	n	6	-	-	-		-	-
2.00	0	7	207.0	41.72	70.7	Wierzbińskie	13.5	18.5
109	Rusiec		27.2	4-3	10.3	"Tel. Splv-sgra	1707	10.7

	Ż Y T	O O	Z I M	E		P S	ZEN	l C A		1 M A				
ZAKV	VITANIE	ZBIÓR	SIEW	WSCHOOY		ŵ	KŁO	SZENIE	ZAKV	VITANIE	ZBIÓR	SIEW	WSCHOOL	
POCZATEK	FE NIA	POCZĄTEK	POCZĄTEK	FOCZATEK	ODMIANA	CZAS DOJRZE. WANIA	POCZĄTEK	PEŁNIA	POCZĄTEK	PELNIA	POCZĄTEK	POCZĄTEK	POCZĄTEK	L. P.
1.6 1.6 15.6	4.6 6.6 17.6	8.7 10.7 13.7	18.9 29.9 16.9	25.9 12.10 1.10 -	Ostka Grubokłosa Złotka Konstancja Anton.	w. w. św. śp.	8.6 9.6 7.6	16.6 16.6 15.6	16.6 - 18.6 19.6	19.6 - 21.6 23.6 23.6	16.7 18.7	24.9 5.10 20.9 25.9 28.9	7.10 20.10 27.9 30.9 14.10	75 76 77
P	o z n	A N	SK	I E										
5.6 3.6 11.6 2.6 31.5 24.5 26.5 - 1.6 30.5 3.6 20.5 4.6 30.5 1.6	8.6 15.6 4.6 3.6 50.5 4.6 - - 5.6 6.6 28.5 9.6 4.6 6.6	-4.7 17.7 14.7 12.7 16.7 - 17.7 - 29.67 6.7 4.7	15.9 24.9 28.9 23.9 19.9 28.9 - - 28.9 25.9 22.9 20.9 20.9	29.9 1.10 11.10 5.10 - 4.10 - 15.10 8.10 6.10 15.10 4.10 28.9	Antonińska Wczesna Biała B.Hildebr. Ostka Grubokłosa Barbarossa Wysokolitewka Wysokolitewka Dańkowska Graniatka Dańkowska Graniatka Wysokolitewka	śp. w.	10.6 - 13.6 9.6 10.6 2.6 - 20.5 22.5 12.6 3.6 13.6 20.5	14.6 - 14.6? 12.6 14.6 12.6 - 1.6 3.6 16.6 10.6 19.6 25.5 -	26.67 - 15.6 14.6 16.6 15.6 - 8.6 10.6 - 12.6 14.6 19.6 19.6	- 19.6 18.6 20.6 - 14.6 20.6 - 16.6 18.6 - 21.6 21.6 20.6?	20.7 - 26.7 19.7 22.7 20.7 - 10.7? - 21.7 20.7 12.7	17.9 - 27.9 25.9 14.9 23.9 - 22.9 26.9 25.9 29.9 19.9 20.9 11.9 20.9	2.10 - 9.10 10.10 23.9 5.10 - 14.10 18.10 10.10 4.10 2.11? 21.9 28.9 26.9	78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91
1.6	5.6 9.6	2.7	3.10	16.10	Antonińska Wczesna Biała B.Hildebr.	św. św. śp.	8.6 13.6 14.6	11.6 15.6 17.6	15.6 17.6 20.6	18.6 20.6 23.6	20.7 7.7 12.7	3.10 - 28.10	16.10	92
26.5	21.6	6.7 - 13.7	21.9 - 20.9 8.10?	2.10 - 15.10 22.10?	Ostka Grubokłosa Dańkowska Graniat. Barbarossa	éw. św.	18.5	28.5	20.6 21.6 7.6	23.6 24.6 13.6	14.7 16.7 18.7	16.9 - 30.9	1.10 - 27.10	94 95 96
10.6 2.6 3.6 16.6	20.6 8.6 8.6 19.6	15.7 1.7 - 19.7	20.9 14.9 22.9	30.9 10.10 30.9	Ostka Grubokłosa Ostka Grubokłosa Antonińska Wczesna	w. w. - w. św.	15.6 1.6 - 29.5 31.5	25.6 7.6 - 4.6 5.6	13.6 - 14.6 12.6	20.6	10.87 10.7 - 18.77 19.77	10.9	- 13.10 - - -	97 98 99 100
1.6 1.6 - 2.6 1.6	5.6 8.6 - 4.6 8.6	14.7 10.7 10.7 8.7	- 27.9 20.9 15.9	7.10 25.9 22.9	Wysokolitewka Dańkowska Graniat. Dańkowska Graniat.	<pre>\$p. \$w. \$w w</pre>	31.5 - 12.6 - 5.6	6.6 - 20.6 - 10.6	17.6	21.6 - 22.6 - 19.6	21.7 21.7 22.7 - 15.7	6.10	25.10	101 102 103 104 105
30.5 - 26.5 - - 26.5	4.6 - 27.5? -	3.7 6.7 2.7 -	20.9 25.9 20.9	15.10 15.10 28.9 - - 28.9	Wysokolitewka Wysokolitewka Eka Kujewianka Więcł. Kujewianka Więcł.	śp. śp. śp. śp.	10.6 25.5 10.6 10.6 13.6	14.6 30.5 15.6 17.6 19.6	15.6 - 23.6 25.6 26.6 24.6	20.6 - 29.6 29.6 29.6 29.6	15.7 25.7 9.7 10.7 20.7 12.8?	25.9 1.10 - 24.9 26.9	30.10? 25.10 - 30.9 29.9 10.9	106 107 108
														11

			SPOSTA ROLL MCTEGOR	ZEZENIA ICZO- Logiczne	<u> ம்</u>	ŻYTO OZIME Secala cereulo	. 1	
L. P.	MIEJSCOWOŚĆ	POWIAT	CALLOWITE USTAPIEME PORRYWY ŚNIEŻNEJ Z POL	CALROWITE ROZMARZHIEJIE Gruntu Po ustapieniu Świegu	MOZNOŚĆ ROZPOCZĘ. CIA ROBÓT W POLU	ODMIANA	POCZĄTEK	PELNIA
110	Kiełpiny Skærboszewo	Wolsztyn Września	-	21.2	22.3	Petkus Lochowa	13.5 12.5	16.5 15.5
						WOJEWODZ	T W O	
112	Narkowo	Aleksandrów Kuj.	-	7.3	28.3	Petkus Lochowa	13.5	17.5
	n	H	-		-	Puławskie Wczesne	15.5	21.5
113	Polskie Brzozie	Brodnica "	14.3	22.3	9.4	Pulawakie wczesne	12.5	51.0
		n	-	-	-		-	-
114	Zgniłobłoty	8	15.3	22.3	2.4	Petkus Lochowa	14-5	24.5
115	Strzelce Dolne	Bydgoszcz	9.3	19.3	27.3	Zeelandzkie	10.5	15.5
116	Chelmo	Chełmo	-	24.3	4.4	Zeelandzkie	16.5	20.5
	•	68	-					_
117	Grubno		12.3	20.3	21.5?		-	-
118	Janikowo	Inowrocław	10.3	19.3	29.3	Petkus Lochowa	16.5	21.5
119	Lipno	Lipno	25.3	31.3	2.4		14.5	20.5
120	Łagiewniki	ri	-	20.3	2.4	Wierzbińskie	12.5	16.5
121	Mogilno	Mogilno	4.27	15.3	27.3		14.5	18.5
		n	-	-		772-1-3-	24.5	70.5
122	Rypin	Rypin	4.3	3.4	6.4	Zeelandzkie	14.5	19.5
	a	61	_	-	-		-	-
123	Swidwie	Sepólno Kraj.	-	-	-		-	-
124	Kołaczkowo	Szubin	-	-	-	Zeelandzkie	-	-
125	łabiszyn	01	14-3	28.3	1.4		-	-
126	Załachowo	"	-	-	-		14.5	25.5
127	Kuczwały	Toruń	18.3	25.3	27.3	Petkus Lochowa	20.5	25.5 14.5
128	Rzęczkowo Dziwie	Włocłewek	6.3	15.3	18.3	Petkus Lochowa	15.5	20.5
130	Stary Brześć	n Toctamer	10.3	18.3	29.3	20000 -0000	13.5	20.5
131	Chrzanowo	Žnin	13.3	15.3	27.3		14'-5	18.5
	ts.	91	-	-	-		-	-
	9	et	-	-	-		-	-
						WOJEWODZ	r w o	
132	Kozice	Garwolin	-	-	-	Włoszanowskie	10.5	-
	11	17	-	-	-		-	-
	"	G	-	05.0	20.7		75.6	20 F
133	Poplacin	Grodzisk Maz.	20.2	25.2	20.3		15.5	20.5
134	Mszczonów Złota Góra I	Grodzisk Maz.	15.3	22.3	29.3	Włoszanowskie	15.5	21.5
1	210ta Gora 1	u GLollen		-	23.7	11±002010#0110	-	-
	100	éa éa	-	-	-		-	-
136	Złota Góra II	es	16.3	21.3	29.3		14.5	20.5
		n			-		-	-
157	Perzanowo	Makow Maz.	15.3	20.3	30.3		-	-

ROLINGLE	 													_			_			-			_	_	-																		4
No. C. C. C. C. C. C. C.	1	ı	3.6	ı	1 .0	1 1	25.5	ı	10.6	*	E	ı	2 .0	0.00	25.5	26.5	5) C	4.6	1	ı	1	1 8	9.6	23.5	27.5?	22.5	91.5		ı	6.6	27.5	ם ח	1	13.6	3.6	tz	,	3.6	t	POCZĄTEK	ZAKW	2	T C
I.W. E	1	1	7.6	i	0.0	n =	2.6	1	15.6	72	9	1	7.07	1	30.5	2.6	10.6	h 60		1	1		9-11	28.5	ı	15.67	A- 1	4	1	10.6	U . 6	78 6	1	18.6	9.6	E D	;	9.6	F	PEŁNIA	TANE	~	
TABLECA IN	1		1.7	1		0 1	8-1	1	7.7	Z A	7	1	1. CT	15.7	20.7		18 7	1.7	-	4	1	1 3	7.7	6.7	1.7	5:7	9.7	1	a	12.7	7.7	3 1	1	10.7	1 1	-		16.7	P	OCZĄTEK	ZBIÓR	cale cere	
REMBER	1	1	20.9	ı	K.07	301	15.9		20.9	2	2	ı	F 6	20.9	20.9	1 - {	26.9	26.9	17.9	1	1		11.9	21.9	15.9	10.9	26.9	1	1	15.9	21.9	3 1	1	10.9	1 1			4,10	F	POCZĄTEK	SIEW	-	
NICOZENE ZAKUTANE ZINON SEW MARIN A Marin	1	1	9.10	1	1 .5	2 1	15.10	1	25.9	F	4	1	6 62	3.10	1.10		סרינו	16.10	27.9	ı	1	1	15.10	1	23.9	13.10	7_10	1	1	24-9	8 10	- 1	ı	18.9	1 1	ts	1		F	POCZĄTEK	180.38	m	
TABLECA III. Z E N I C A O Z I M A RIOSZENE ZAKWITANIE ZINOR SEW ISSANI KIOSZENE ZAKWITANIE ZINOR SEW ISSANI POCZATEK RIOSZENE ZAKWITANIE ZINOR SEW ISSANI RIOSZENE ZAKWITANIE ZINOR SEW ISSANI POCZATEK RIOSZENE ZAKWITANIE ZINOR SEW ISSANI RIOSZENE ZAKWITANIE ZINOR SEW ISSANI POCZATEK RIOSZENE ZAKWITANIE ZINOR SEW ISSANI RIOSZENE ZAKWITANIE ZINOR ZAKWITANIE ZAKWIT				yeoko i tewka	Duckowke Graniat						3										Vysokoli terka		~									Majawimka ieci.	Barbarossa	Ostka Grubokłosa	ntonińska zem Bieła B Hi deb		- -			ODMIANA			
KROSZENIE ZAKWITANIE ZIMOR SEW MAINI KROSZENIE ZAKWITANIE ZIMOR SEW MAINI KROSZENIE ZAKWITANIE ZIMOR SEW MAINI POCZZATEK RIOSZENIE ZAKWITANIE ZIMOR SEW MAINI RIOSZENIE ZAKWITANIE ZIMOR SEW MAINI POCZZATEK POCZZATEK RIOSZENIE ZAKWITANIE ZIMOR SEW MAINI RIOSZENIE ZAKWITANIE ZIMOR SEW MAINI RIOSZENIE ZAKWITANIE ZIMOR SEW MAINI POCZZATEK POCZZATEK POCZZATEK RIOSZENIE ZIMOR SEW MAINI RIOSZENIE ZIMOR SEW MAINI RIOSZENIE ZIMOR SEW MAINI POCZZATEK POCZZATEK POCZZATEK RIOSZENIE ZIMOR SEW MAINI RIOSZENIE ZIMOR SEW MAINI RIOSZENIE ZIMOR SEW MAINI POCZZATEK POCZZATEK POCZZATEK RIOSZENIE ZIMOR SEW MAINI RIOSZENIE ZIMOR SEW MAINI RIOSZENIE ZIMOR SEW MAINI POCZZATEK POC	1	Św.	W.	d'a	. A	1	W.	dp.	4			(A)			ďþ.	1 :	4	8	84.	1	δp.	· 4.6	84.	4		*	4 1	₫p.	· M.G	ép.	# 0 a	sp.	· WS	W.				. A.S.	0	CZAS DOJRZ WANIA	.E-	S	
ANOZIMANE ZAKWITANIE ZIMOR SEW SEMINI ZAKWITANIE ZIMOR SEM	1	1		9.6	00 0	1	25.5	20.5	15.57 20.5			30.5	28 5	1.	20.57	1 2	17.6	1 1	i	ţ	16.6	16.6	74.6	9.6	10.6	1	10.6	1.6	28.5	28.5	1 0	27.5	24.5	26.5	9.6			19.6	f	POCZĄTEK	KŁOS	m	
Z I M A KWITANIE ZNOR SIEW SSHIII 6 20.6 13.6	1	ı	1	11.6	17 6	10.	30.5	25.5	25 5			10.6	7.6		24.57	, [21.6	100	1	1	22.6	21.6	20.6	10.67	13.6	1	14.6	5.6	3.6	4.6	1 6	2 0 0	31.5	29.5	13°6			20.6	F	PEŁNIA	SZENIE	I C A	
ZIOR SEW SIMIN ZIOR S	1	.1		,	17.6	15	2.6	15.6	15.6			22 67	12 6	17.6	30.57	1 6	24.6	10.6	1	1	25.6	25.6	24.6	18.6	16.6	1	16.6	24.6	20.6	22.6	1 0)))	1	1	17.6			25.6	F	POCZĄTEK	ZAKW		
Z OR SEW SAME Z	1	1	1	22.6	27 6		20-6	25 6	20.6			2 77	20.6		3.6?	1 6	27-6	1	1	1	29.6	28.6	27 6	26.6	19.6	ı	18.6	28.6	25.6	28.6	1 6	y 1	1	i	21.6			20.6	1	PEŁNIA	ITANIE	- ×	
SIEW SIEW SIEW SIEW SIEW SIEW SIEW SIEW	1	7-78	4	20.7	10.7		15.7	20 7	10.7			28 7	7.02	23.7	28.7	1 1	24.7	3 1	1	i	23.7	21.7	78.7	15.7	8.77		15.7	1	20.7	20.7	9.77	70 77	28.7	26.7	1 (15.8?	-	POCZĄTEK	ZIÓR		LAE
TO T	1	17.10	11.10	25 9	2 22		20.9	1	20.9			14.9	6 OT	23.9	20.9	1 - 5	29 9		20.9	11.9	25.9	20.9	18 0	18.9	20.9	20.9	24.9	E	1	24.9	21.9	0 0	9.9	8.9	1 1			15.9		POCZĄTEK	SIEW		LICA
	ï	30.10	29.10	6 10	5 TO	1	12.10	1 .	25.9			26.9	24.9		1.10	1	27.70	1 1	30.9	1	22.10	20.10	20-10	28.9	28.9	4.10	7.10	1	1	1	8.10	6.CT	19.9	16.9	1 1			16.9		POCZĄTEK	NORTH SE		
	157		136		CCT	134	133		132				127	130	129	128	727	125	124	123			-	121	120	119	118			116	115	17.		113	212						0		156

			SPOSTI ROŁ Meteori	IZEZENIA Niczo- Dłosiczne	ZĘ	ŻYTO OZIM Secala cereale	Ε .	
L. P.	MIEJSCOWOŚĆ	POWIAT	CARROWITE OSTAPIENTE PORRENT SMEZKEJ Z POL	CALEDWITE ROZMAREMICIE Grunto po ustapiento Śmieco	MOZNOŚĆ ROZPOCZĘ. CIA ROBÓT W POLU	ODMIANA	POCZĄTEK P	SZENIE
770	Szawici	Maków Maz.	24.3		12.4		17.5	20.5
138 139	Iwome	Mińsk Maz.	24.7	25.3	13.4	Petkus Lochowa	15.5	17.5
140	Gleba	Ostrołeka	18.2	3.3	10.4		-	-
141	Kruszewo	11	23.3	26.3	29.3	Petkus Lochowa	19.5	20.51
142	Brok	Ostrów Maz.	-	-	-		20.5	25.5
143	Ostrów Maz.	et	27.3	29.3	31.3		20.5	4.65
144	Opatówiec	Płock	23.3	31.3	4.4	Włoszanowskie	15.5	20.5
145	Cieksyn	Płońsk	16.3	19.3	4.4	Petkus Lochowa	11.5	18.5
146	Poświętne	**	15.3	19.3	5.4	Włoszanowskie	16.5	18.5
	10	44	-	-	-		-	-
	tr .	*1	-	-	-		-	
147	Szczytno		14-3	19.3	31.5	Petkus Lochowa	14.5	19.5
148	Paary	Pultusk	5-3	10.3	7.4	Petkus Lochowa	18.5	28.5
149	Sarnaki	Siedlce	15.3		3.4	Wierzbińskie	14.5	27.5
350	Siedlce	99	15.3	1.4	15.4	Puławskie Wczesne	10.5	15.5
150	Nadolnik	Sierpc	16.3	29.3	19.4	Petkus Lochowa	15.5	24.5
152	Ruda	Sokołów Podl.	13.3	24.3	20.4	Wierzbińskie	12.5	20.5
153	Sokołów Podl.	" " " " " " " " " " " " " " " " " " "	15.3	23.3		Wierzbińskie	7.5	18.5
154	Otwock	Warszawa	24.3		7-4	Włoszanowskie	20.5	2.6
155	Sródborów	11	-		-	Włoszanowakie	-	-
156	Ursynów		23.3	27.3	5.4	Wierzbińskie	7.5	13.5
157	Żbików-Duchnice	01	15.3	17.3	27.3		14.5	17.5
158	Podsusze	Węgrów	12.2?	3-4	5.4	Pułewskie Wczesne	16.5	22.5
159	Sinołęka	п	27.3	-	20.4	Petkus Lochowa	15.5	16.5
						WOJEWODZ	1 W O	
160	Jeżów	Brzeziny	-	14.3	29.3	Wierzbińskie	14.5	25.5
161	Stryków	91	13.3	17.3	6.4	Petkus Lochowa	14.5	22.5
162	Strzelce	Kutno	-	-	28.3	Potkus Lochowa	13.5	16.5
163	Wały	**	13.3	18.3	30.3	Wierzbińskie	15.5	19.5
164	Gorzew	Łask	3.3	17.3	1.4	Petkus Lochowa	13.5	18.5
165	Szczerców	11	25.2	5.3	20.3	Petkus Lochowa	15.5	25.5
166	Mikołajew	Łęczyca	6.3	17.3	2.4	Zeelandzkie	12.5	15.5
167	Weglewice	"	12.3	16.3	27.3	Włoszanowskie	14.5	20.5
360			12 2	15.3	30 3		17.5	25.5
168	Przygłów	Piotrkow Tryb.	13.3	15.3 20.2?	30.3		15.5	30.5
169	Psary Zmożna Wola	13	_	25.3	4.4	Petkus Lochowa	12.5	20.5
170	Bakowa Góra	Radomsko	17.3	21.3	30.3	Petkus Lochowa	14.5	19.5
172	Płoszów	1 adoms ko	11-7	13.3	18.3		19.5	22.5
173	Sekursko	88	11.3	15.3	28.3	Petkus Lochowa	16.5	21.5
174	Rawa Maz.	Rawa Maz.	10.2	6.3	20.3	Petkus Lochowa	10.5	13.5
175	Rossocha		-	20.3	28.3		-	-
176	Spała	*	18.3	25.3	2.4		-	-
177	Lipce	Skierniewice	12.3	22.3	-		-	25.5
1	Działoszyn	Wieluń	25.2	28.2	15.3		-	18.5
178								

1	_																		_																														
	0.0	л - -	7.6		29.5	25.5	7.6	30.5	26.5	8 6	1.6	4	1.6	19.57	1	13.67	2.6	8.6	5.6	8.6	84		0.0	N C	3 OK	25 5	7 C	23.5	1 6	29.5	5.6	1	2.6	10.6	1.6		1	31.5	30.5	4.6	6 6	1 %	N	1	25.5	POCZĄTEK	ZAKW	Ž	RO
	£	75.00	15.5	1	3.6	30.5	12.6	4.6	30.5	14.6	6.6	1	T0.6	20,57	ı	17.67	6.6	10.6	14.6	15.6	O D Z		. 0	N 0	Z° TC	n o	7.00	28.5	9.6	6.6	10.6	ı	7.6	12.6	3.6	ı	1	5.6	4.6	8 6	15.6	1 6	л Л	1	30.5	PEŁNIA	ZAKWITANIE	~	
				i	7.7	8.7	10.7	12.7	10.7	8.7	10.7	4	3.7	10.7	10.7	12.7	9.7	11.7	13.7	12.7	н	1000	20.7	ן נו	101	1 1	29.6	26.6	1.7	7.7	ı	ı	13.7	5.7	18.7	ı	1	11.7	9.7	18.7		33.7	2 1	8.7	17.7	POCZĄTEK	ZBIÓR	Secale cereule	CZE
	4 TO	OL V	70-9	1 4	10.9	20.9	17.9	20.9	15.9	10.9	17.9	4	15.9	15.9	10.9		26.9	29.9	3 10	20.9	bd				6.07	20.9	20.00	2.9	25.9	14.9	8.9	1	27.9	10.10	7.9	1	ı	8,9	20.9	13.9	28.9	10-9	18 0	1	13.9	POCZĄTEK	SIEW	Z I M	
	F) FO	01 20	70_17?	1 1	30-10?	1	2.10	28.9	1.10	12.119	25.9	1	5.10	29.9	7.10	ı	6.10	8.10	24.10	15.117			1 1		TOTO	17.01	OT.OF	18.9	19.10	16.10	20.9	ı	5.10	7 30.10°	2.10	ı	1	14.10	2.10	26.9	1 5	17_9	1 1	1	1	POCZĄTEK	ADDROSM	m	
						Wysokolitwka		Wysokolitewka	Wysokolitewka			Kujawianka Wiecz.	Udyczanka Czerwona	Dankowska Graniat.			Dankowska Granut.	Wysokolitewka	Wysokolitewka	Denkowska Gren tka		The state of the s	NAME TO TO THE		WYSOKOLITOWKS	MAROTICORRE	Zotka	sokoli te uka			BYSOKOLLTOWER	Wysokolitowka	Ostka Grubokiosa		ayworlowka	Wysoroli tewks		Ostka Grubokłosa		Dankows on Graniat		and contract of the contract of	iswis with	Wysokolitewks		ODMIANA			
	- 1		1 1		ép.	Sp.	i	δp.	фp.	4	4	ép.	(5 E)	GW.	4.	4.	· Ag	dp.	dp.	a st.		. No	dip.	- WO	- da	• dio	88	ép.	d	1	Sp.	ép.		dw.	dp.	dp.	S.M.	el .	1	. WB	d	1 0	6 1	#D.	4	CZAS DOJRZ WANIA	E-	-0 S	
		ı	l i	i f	17.57	10.6	14.6	11.6	12.6	28.5	16.6	16.6	11.6	17.57	30.5	23.5	3.6	13.6	29.5	25.5		1100.	177.59	10 0	7 2 2	1 1	6.72	15.57	14.6	1	15.5?	1	15.6	SI G	7.6	14.6	13.6	10.6	1	16.6	٥, د	1 8	15.6	13.6	29.5	POCZĄTEK	KŁO9	Z m Z	
	-		1 1	: :	20.57	15.6	16.6	14.6	16.6	00	20.6	21.6	14.6	20.57	10.6	30.5	8.6	14.67	4.6	30.5		10 V.	72 57	22 7	72.0	15.	7.0.2	29.5	21.6	1	20.57	1	23.6	50.5	12.6	17.6	15.6	12.6	1	25.6	14.6	1 0	7 - 10	16.6	4.6	PELNIA	KŁOSZENIE	Transcum va	
			1 1	4	31.5	17.6	26.6	16.6	18.6	18.6	18 6	1	18.6	22.53	ı	1	10.6	15.6	20.6	i		. (.0.7.	20.52	70.0	7 6t	70.0	9.02	28.57	19.6	1	10.6	19.6	16.6	15.6	14.6	19.6	18.6	15.6	1	28.6	20.6	1 00	20 62	17.6	12.6	POCZĄTEK	ZAKW	A O Z	
	1	1	1 1	1	7.6	19.6	29.6	17.67	21.6	1	20.6?	22.6	22.6	2 .5?	1	24.6	14.6	16.67	25.6	4		. (0.23	22.50	10.01	10.01	0.07	25.6	7.67	26.6	1	15.6	27.6	24.6	20.6	15.6?	22.6	21.6	18.6	1	30.6	1.7	1 0	30 6	- 1	19.6	PEŁNIA	ZAKWITANIE	* *	
		1 1	1 (1	14.7	20.7	26.7	24.7	25.7	30.7	22.7	ı	15.7	25.7	20.7	18.7	16.7	14.7	26.7	17.7		2 - 7 -	20.7	3 1	1 · CT	1 1	1	1	13.7	1	ł	28.87	26.87	10.77	1	22.7	20.7	18.7	ı	24.7	1	1.27	22 7	18.7	31.7	POCZĄTEK	ZBIÓR		TAB
	n.				15.9	25.9	28.9	19.9	20.9	5.9	18.9	18.9	1	18.9	15.9	1	26.9	27.9	29.9	23.9		OT*OOT	01-00	-	OT.C	a .	P.10	13.9	5.10	1	20.10	6.10	1	20.9	15.9	27.9	14.9	1	1	20.9	30_9	CZeTO	20 10	5-11	22.9	POCZĄTEK	SIEW		TABLICA
	- 1				30 107	ı	19.10	29.9	12.10	10.11?	30.9	16.10	A	3.117	1	1	7 10	8 IO	15.10	20 117		40.44	7 77	1	OTOC	20 70	25.10	25.117	9.117		10.11	25.10	1	20.10	9.10	24.10	25 10	1	1	25.11		7 7	7 70	17 11	12 11	POCZĄTEK	MESSA		E
	F	יוב מייר	777 OJT	175	174	173	172	171			168		167	166	165	164	163	162	161			1	770	150	100 100 100 100 100 100 100 100 100 100	CCT	154				150		149	148	147			146		-	143	147	_	139		5			1951

			SPOSTR ROLN Meteord	ICZO-	ZĘ.	ŻYTO OZIME Secala cereale	**	
L. P.	MIEJSCOWOŚĆ	POWIAT	CARKOWITE USTAPIENIE POKRTWY ŚNIEŻNEJ Z PÓL	CALKOWITE ROZMARZNIĘCIE GRUNTO PO USTAPIENIO ŚRIĘGU	MOŻNOŚĆ ROZPOCZĘ. CIA ROBÓT W POLU	ODMIANA	POCZĄTEK 3	PELNIA
179	Wieluń I Wieluń II	Wieluń "	-	- 1	16.3	Petkus Lochowa Petkus Lochowa	14.5	18.5
						WOJEWODZ	r w o	
181	Kurozwęki	Busko Zdrój	28.2	3.3	27.3	Petkus Lochowa	8.5	12.5
182	łegiewniki	11	12.3	14.3	31.3		8.5	13.5
183	Palonki		25.2	4.3	3.4		-	-
184	Swiniary		-	2.3	-		10.5	18.5
185	Mokrsko Dolne	Jedrzejów	10.3	-	24.3	Petkus Lochowa	9.5	13.5
186	Skroniów	п	12.3	20.3	2.4	Petkus Lochowa	17.5	23.5
187	Michala Góra	Kielce	15.3	22.3	27.3	Petkus Lochowa	14.5	22.5
188	Napęków		16.3	22.3	30.3	Petkus Lochowa	7.5	15.5
189	Skotniki	Końskie	13.3	17.3	25.3		15.5	23.5
190	Mozolice Duže	Kozienice	15.3	-	5.4		7.5	12.5
191	Policzna	n	15.3	17.3	6.4	•	9.5	12.5
192	Wólka Brzózka	н		1.3	-		-	-
193	Kaliszany	Opatów	28.2	22.3	29.3		6.5	10.5
194	Ruda	и	14.3	17.3	3.4		8.5	13.5
195	Žarnów	Opoezno	12.2	14.3	10.4	Puławskie Wczesne	15.5	20.5
196	Jurków	Pinczów	15.2	20.2	2.4	Włoszenowskie	20.5	24.5
197	Książnice Wielkie	"	15.2	21.2	1.4	Petkus Lochowa	12.5	15.5
198	łabędź		18.3	20.3	-	Zeelandzkie	10.5	17.5
199	Opatkowiczki	11			-		-	-
200	Skowromo Dolne	п	-	-	4.4	Petkus Lochowa	_	_
201	Stradów	n	8.3	18.3	2.4		-	-
202	Szarbków		12.3	_	5.4	Petkus Lochowa	15.5	18.5
203	Wiślica	n	14.3	25.3	27.3	Wierzbińskie	18.5	-
204	Wola Chroberska	n		25.3	2.4	Petkus Lochowa	15.5	20.5
205	Józefów	Radom	_	10.3	18.3		10.5	16.5
206	Stromiec	***************************************	-	20.2	10.4	Puławskie Wczesne	14.5	20.5
207	Bogoria	Sandomierz	15.3	18.3	31.3	Puławskie Wczesne	16.5	18.5
208	Czarnca	Włoszczowa	23.3		7.4	Petkus Lochowa	8.5	23.5
209	Kluczewsko I	n	25.3	29.3	-		13.5	20.5
209	MAGGEOWSKO I	99		_	_		-	-
						WOJEWODZ!	r w o	
		D1-3- D-32					12.5	16.5
210	Terespol	Biała Podl.	35.7	22.7	-	Petkus Lochowa		29.5?
211	Tuczna I		15.3	22.3	76.4	Detless Techeme	14.5	18.5
212	Tuczna II	But	13.3	16.3	16.4	Petkus Lochowa	14.5	11.5
213	Bukowa	Bilgoraj	12.3	30.7	8.4	(7-alaminis	70.5	
214	Luchów Dolny	"	13.3	17.3	2.4	Zeelandzkie	10.5	21.5
215	Werbkowice	Hrubieszów	10.3	14.3	28.3		10.5	15.5
216	Stawce	Krasnystaw		15.3	6.4	Debased Blow	12.5	18.5
217	Modliborzyce	Kraśnik	10.3	14.3	27.3	Puławskie Wczesne	8.5	20.5
218	Olbiecin		10.2?	28.3	2.4		18.5	22.5
	19	•	-	-	-		-	

2	Y T (O O cale cered		E		P S	Z E N	I C A	O Z	(M A				
ZAKW	/ITANIE	ZBIÓR	SIEW	WSCH OD Y		ů.	KŁO:	SZENIE	ZAKW	VITANIE	ZBIÓR	SIEW	wsch8(<	L P
POCZATEK	PELNIA	POCZĄTEK	POCZĄTEK	POCZĄTEK	ODMIANA	CZAS DOJRZE WANIA	POCZĄTEK	PEŁNIA	POCZA EK	PE N A	POCZATEK	POCZĄTEK	POCZATEK	i P
28.5	2.6	11.7	24.9	19.10		- á▼.	22.5	30.5	2.6	5.6	20.7	-	-	179
K	IE	LEC	KI	Е										
28.5 25.5 22.5 20.5 - 3.6 30.5 3.6 18.5 29.5 - 1.6 25.5 27.5 - 29.5 30.5 29.5 9.6	1.6 1.6 1.6 22.5 21.5 6.6 6.6 3.6 8.6 21.5 1.6 - 2.6 2.6 - 3.6 30.5 - 4.6 6.6 3.6	9.7 6.7 2.7 17.7 6.7 2.7 15.7 12.7 2.7 1.7 10.7 10.7 10.7 10.7 10.7 10.7	25.9 18.9 10.9 15.9 22.9 21.9 7.10 24.9 27.9 15.9 25.9 28.9	28.9 1.10 23.10 20.9 - 15.10 - 30.9 - 15.10 - 28.9 27.9 28.9 30.9 16.10 25.10 5.10 8.10 5.10	Wysokolitewka Wysokolitewka Wysokolitewka Złotka Wysokolitewka Dańkowska Graniat Biała B.Hildebr. Wysokolitewka Złotka	\$p. w. \$p. \$p. \$p. w. \$w. \$w. \$w	7.6 10.6 - 3.6 28.5 12.6 12.6 12.6 - 4.6 10.6 - 10.6 12.6 20.5 15.6	10.6 15.6 -7.6 3.6 18.6 16.6 12.6 12.6 13.6 14.6 15.6 15.6	10.6 16.6 26.5 7.6 29.5 15.6 24.6 - 12.6 13.6 - 16.6 18.6 15.6 - 15.6 25.6 25.6	13.6 20.6 8.6 20.6 4.6 22.6 30.6 	16.7 18.7 10.7 20.7 16.7 15.7 7.87 22.7 - 8.7 - 15.7 20.7 - 24.7 25.7 19.7 29.7 18.7 -	22.9 18.9 9.10 24.9 - 30.9 - 5.10 - 23.9 22.9 - 29.9 30.9 22.9 7.10 6.10 29.9 10.9 27.9 30.9	2.10 6.10 28.10 - 20.10 - 14.113 - 20.10 23.10 - 25.10 21.10 9.10;25.117 15.10	192 193 194 195 196 197 198 199 200 201
29.5 31.5 5.6 30.5 28.5	9.6 2.6 10.6 8.6 4.6	11.7 10.7 2.7 2.7 10.7	26.9 10.9 12.9 14.9 9.9	27.9 18.9	Biała B.Hildebr Barbarossa	sp. - sp. sw. w.	18.5 - 26.5 14.6 17.6	22.5 - 8.6 16.6 21.6	1.6 - - 12.6 21.6 27.6	10.6 - 21.6 24.6 30.6	13.7 - 15.7 13.7 18.7 22.7	27.9 - 18.9 18.9 16.9 21.9	15.10 - 15.10 1.10 27.9 4.10	205 206 207 208 209
L			K J				20.5	0.6	30.6	22.6	20.7	24.2	2.20	03.0
8.6 1.6 29.5 - 25.5 1.6 23.5	13.6 8.6 8.6 25.5 1.6 4.6 6.6	7.7 10.7 8.7 25.6 28.6 11.7 12.7	18.9 15.9 29.9 24.9 20.9 17.9 16.9	25.9 23.9 10.10 3.10 5.10 25.9 28.9	Ostka Grubokłosa	w. sw. w. w.	29.5 - 12.6 20.5 8.6 11.6 7.6	2.6 - 15.6 30.5 15.6 13.6	18.6 - 17.6 3.6 20.6 17.6 21.6	20.6 11.6 24.6 19.6 23.6	19.7 - 14.7 25.7 12.7 20.7 24.7	24.9 15.9 25.9 28.9 1.10 20.9 22.9	7.10 8.10 16.10 30.9 18.117	
27.5 30.5	5.6 2.6	2.7	3.9	12.9	Wysokolitewka	áp. w. św.	17.5? 25.5 29.5	21.5? 2.6 10.6	5.6 15.6	10.6	17.7 25.7	8.10	19.10	217

			ROL	RZEZENIA Niczo- Ilogiczne	ZĘ.	ŻYTO OZIMI Secala cereale	E	
L. P.	MIEJSCOWOŚĆ	POWIAT	CARROWITE USTAPIEME POKRYWY ŚMIEŻNE! Z PÓL	CALKOWITE ROZMARZNIĘCIE GRUNIU PO USTĄPIENIU ŚNIEGU	MOŻNOŚĆ ROZPOCZĘ. CIA ROBÓT W POLU	ODMIANA	OCZATEK 5	SZENIE
			5 &					•
219	Bychawka	Lublin	-	23.3	6.4	Włoszanowskie	14.5	-
220	Chmielnik	P)	-	-	-	Puławskie Wczesne	20.5	-
221	Dziuchów	el .	21.3	3.4	_	Petkus Lochowa	17-5	20.5
222	Ignaców		17.3	24.3	31.3		7.5	15.5
223	Krepiec			5-3	5-4	Puławskie Wczesne	12.5	15.5
224	Pliszczyn	98	12.3	18.3	8.4	Petkus Lochowa	-	15.5
225	Snopków	40	16.3	20.3	30.3		14.5	16.5
226	Uniszowice	71	7-3		14.4	Puławskie Wczesne	-	-
227	Jarczówek	Łuków	10.3	12.3	27.3	Petkus Lochowa	20.5	26.5
228	Łuków	19	14.3	23.3	30.3	Petkus Lochowa	17.5	19.5
229	Wilczyska	n	15.3	20.3	28.3	Wierzbińskie	13.5	18.5
230	Kluczkowice	Puławy	7.3	15.3	27.3		-	-
231	Puławy	n	-	-	-	Puławskie Wczesne	9.5	18.5
232	Drelów	Radzyń Podl.	17.3	22.3	29.3	Petkus Lochowa	-	-
233	Jelnica	n	27.2	2.3	5.4		-	-
234	Szóstka	n	-	18.3	5.4	Wierzbińskie	13.5	18.5
235	Majdan Sopocki	Tomaszów Lub.	11.3	13.3	3.4	Petkus Lochowa	8.5	15.5
236	Dubica Górna	Włodawa	-	22.27	2.4	Granum	13.5	17.5
	π	п	-	-	-		-	_
237	Korona	n	15.3	25.3	28.3		10.5	20.5
238	Osowa	я	6.3	20.3	22.3		-	-
239	Włodawa	11	3.3	15.3	2.4		18.5	26.5
240	Zaródka	н	13.3	20.3	3.4	Granum	15.5	19.5
241	Szczebrzeszyn	Zamość	12.3	16.3	18.3	Wierzbińskie	3.5?	10.5
	11	91	-	-	-		-	-
242	Wirkowice	19	15.2	-	5.4		7.5	15.5
243	Zwierzyniec	91	11.2	22.2?	19.3		8.5	14.5
						WOJEWODZI	w o	
244	Raciborowice	Bolesławiec	13.3	16.3	19.3	Wierzbińskie	_	11_
245	Trzebień	11	5-3	15.5	25.3?	Wierzbińskie	10.5	25.5
246	Uciechów	Dzierżoniów	4.3	16.3	20.3	Petkus Lochowa	12.5	18.5
247	Góra	Góra	11.3	-	37.3		10.5	18.5
248	Jawor	Jawor	13.3	14.39	-	Petkus Lochowa	-	19.5
249	Lipa	11		-	_	Granum	16.5	21.5
250	Piotrowice	n	10.3	15.3	20.3	Petkus Lochowa	17.5	22.5
251	Krzeszów I	Kamienna Góra	3.3	10.3	2.4		22.5	29.5
252	Krzeszów II	17	19.3	_	7.4	Włoszanowsk ie	26.5	5.6
253	Olszyny	99	22.3	25.3	2.4	Petkus Lochowa	28.5	4.6
254	Dzikowiec	Kłodzko	14.3	19.3	23.3	Gramm	31.5	5.6
255	Krosnowice	n	_	20.3	30.3	Petkus Lochowa	18.5	25.5
256	Narożno	er	12.3	13.3?	2.4	Petkus Lochowa	19.5	22.5
257	Brennik	Legnica	19.2	12.3	20.3	- CONTRACTOR ACTION ACT	10.5	17.5
258	Legnica	n n	15.3	15.3?	27.3			
259	Kościelnik	Iubań	-	19.71		Petkus Lochowa	18.5	22.5
260	Chocianowice	Lubiń	3.3	7.3	13.3	Włoszanowskie	14.5	20.5
200	Chociatiowice	100711	707	1.0	17.7	#10050HOWOLLE	14.7	2049
			1				100	

	Y T Se		Z I M ale	E		P S		I C A		1 M A		-		731
ZAKW	VITANIE	ZBIÓR	SIEW	WSCHOOT		ui.	KŁOS	SZENIE	ZAKW	ITANIE	ZBIÓR	SIEW	WSCHOOL	
POCZĄTEK	PEŁNIA	POCZĄTEK	POCZĄTEK	POCZĄTEK	ODMIANA	CZAS DOJRZE. WANIA	POCZATEK	PELNIA	POCZĄTEK	PELNIA	POCZĄTEK	POCZĄTEK	POCZĄTEK	i. P.
-	_	-	14.9	2.10	Wysokolitewka	έp.	10.6	-	-	-	-	16.10	_	219
27.5	29.5	11.7	7.9	14.9	Udyczanka Czerwona	ś₩.	3.6	8.6	-	-	19.7	10.9	25.9	220
3.6	6.6	6.7	17.9	29.9	Wysokolitewks	ép.	20.5	28.5	15.6	18.6	10.7	17.9	1.10	221
19.5	7.6	-	15.9	3.11?		₩.	6.6	13.6	16.6	23.6	-	18.9	3.11?	1
-	12.6	-	-	-	Wysokolitewka	ép.	15.6	22.6	23.6	30.67	-	-	-	223
25.5	29.5	5.7	-	-	Wysokolitewka	ép.	2.6	6.6	15.6	20.6	16.7	7.30	-	224
31.5	2.6	7.7	28.9	20.10	Eka	ó₩-	11.6	14.6	21.6	26.6	21.7	3.10	2.11	225
2.6	4.6	8.7	10.9	25.9	Wysokolitewka Wysokolitewka	áp.	30.5	10.6	27.6	30.67	4.7?	- 21.9	_	227
30.5	4.6	10.7	15.9	15.10	Wysokolitewka	áp.	29.5	3.6	15.6	18.6	13.7	20.9	15.10	228
3.6	6.6	13.7	18.9	28.9	J DOZOZZ COWEG	w.	10.6	13.6	21.67	_	18.7	20.9	5.10	229
	_		_	_		400	_	-	_	_	_	-	_	230
29.5	4.6	16.7	29.101	5.12?		W-	2.6	4-6	8.6	13.6	16.7	29.10	9.12?	231
14.6?	19.67	4.7	18.107	2.11	Ostke Grubokłosa	w.	-	-	-	-	10.7	21.10	4.31	232
25.5	-	10.7	20.9	5.12?		₩.	-	-	30.5	10.6	15.7	30.9	5.12?	
1.6	6.6	11.7	27.9	28.11?	Wysokolitewka	ép.	-	17.6	19.6	21.6	21.7	27.9	1.12?	
27.5	31.5	8.7	15.9	25.9		W.	11.6	14-6	20.6	22.6	16.7	20.9	29.9	235
3.6	7.6	6.7	14.9	24.9	Ostka Grubokłosa	W-	17.5	21.5	19.6	25.6	10.7	18.9	3.10	236
-	-	-	-	-	Barbarossa	éw.	19.5	24.5	20.6	27.6	13.7	19.9	4.10	237
5.6	10.6	10.7	15.9	15.10		₩.	10.6	_	20.6	28.6	20.1		_	238
15.6?	6.6	6.7	18.9	5.10		-	_	200	_	-	_	_	_	239
6.6	10.6	_	18.9	6.10	Ostka Grubokłosa	₩.	20.5	28.5	12.6	13.67	-	15.10	_	240
3.6	7.6	8.7	20.9	27.9	Ostka Grubokłosa	₩.	25.5	5.6	7.6	15.6	10.7	21.9	27.9	241
- 1	-	_	_	-	Udyczanka Czerwona	św.	28.5	6.6	15.6	23.6	15.7	1.10	9.10	
-	-	-	-	-		W-	15.5?	20.5?	17.6	-	3.7?	20.9	27.9	242
30.5	6.6	-		-		W.	30.5	1.6	10.6	13.6	-	-	-	243
A	R O C	Ł A	₩ S	K I E										
9.6	13.6	20.7	-	15.10		w.	7.6	11.6	13.6	-	20.7?	3.10	19.10	244
10.6	15.6	5.7	5.10	14.10		w.	10.6	20.6	15.6	25.6	10.7	-	-	245
10.6	16.6	16.7	10.10	30.10		₩.	10.6	18.6	20.6	27.6	1.8		14.11	246
29.5	5.6	-	3.10	15.10		₩.	-		30.5?	7.6?	15.7	16.10	20.10	247
5.6	7.6	14.7	28.9	9.10		św.	15.6	17.6	22.6	24.6	20.7		16.11	248
-	-	12.7	6.9	26.9		W a	28.5	2.6	77 6	74.6	23.7	28.9	6.10	249 250
3.6	7.6	9.7	13.9	30.9	1 - 1 - 1	św.	9.6	12.6	11.6	20.6	15.7	5.10	20.10	251
10.6	15.6	24.7	15.9	30.9	Dańkowska Graniat.		-	2.0	10.0	-	3.8	4.10	25.10	252
13.6	19.6	25.7	6.10	14.10	DESCRIPTION OF CHILLRIES	śp.	21.6	28.6	27.6	1.7	8.8		27.11	253
14.6	21.6	26.7	17.9		Złotka	św.	23.6	27.6	2.7	5.7	7.8	8.10	11.11?	
30.5	6.5	15.7	25.9	3.10		św.	16.6	18.6	19.6	23.6	20.7	26.9	15.10	255
25.5	28.5	_	-	-	Ostka Gruboklosa	W.	16.6	19.6	19.6	22.6	-	-	-	256
2.6	-	5.7	3.10	9.10	Dańkowska Graniat.	św.	-	15.6	20.6	26.6	12.7	13.10	20.10	257
-	-	-	-	-		-	-	-	-	-			-	258
2.6	9.6	10.7	-	20.10	Ostka Grubokłosa	W.	19.6	23.6	27.6	30.6	23.7	16.10	19.11?	
28.5	5.6	10.7	18.9	27.9		₩.	8.6	15.6	20.6	25.6	24.7	15.9	24.9	260
-	-	-	-	-	Złotka	św.	12.6	20.6	27.6	30.6	28.7	20.9	2.10	

			 	ZEZENIA (ICZO- ILOGICZNE	ZĘ.	ŻYTO OZIME Secalu cercale		
Ł P	MIEJSCOWOŚĆ	POWIAT	PRESE ED 2 PSL	REZIMENTATION OSTAPLEND	ROZPOCZE T W POLU			ZENIE
			CHOWIE UNLINEE	11.5 (S 8 1.6 (S 12. (S)	MOZNOŚĆ CIA ROBÓT	ODMIANA	OCZĄTEK	PELNIA
			PRES.	Sign	Ö.Ş.		0	Per
261	Gierczyn	Lwówek Sl.	19.3	_	2.4	Granum	26.5	29.5
262	Lubomierz		15.3	-	29.3	Włoszanowskie	***	-
263	Guzowice II	Milicz	25.3	-	29.3	Petkus Lochowa	_	-
			-	35.0	36.7		32 E	20.5
264	Żmi gród	7	_	15.2	15.3		13.5	20.5
265	Sokołowice	Oleánica	-	11.2	24.3	Wierzbiński e	13.5	16.5
266	Stronie	oleshica "	10.3	12.3	18.3	Rogalińskie	11.5	26.5?
267	Siedlce	Oława	_	2.3	16.3	Petkus Lochowa	6.5	12.5
268	Dzierzkowa	Strzelin	-	-	-		-	-
269	Jutrzyna	19	6.3	15.3	29.3		-	-
270	Miedzyrzecze	Swidnica	14.3	-	-	Wierzbińskie	13.5	16.5
	*	99	-	-	-		-	-
271	Brzózke	Wołów	16.3	21.3	27.3		9.5	18.5
272	Wołów	n		25.2	-	Włoszanowskie	10.5	15.5
273	Głęboka	Ząbkowice	15.1?	23.2	28.27		-	-
274	Zgorzelec	Zgorzelec	13.3	16.3	21.3		23.5	30.5
						WOJEWODZT	W O	
						D. 1	70.5	35.5
275	Głubczyce	Głubczyce	_	-	-	Petkus Lochowa	10.5	15.5
276	Pilszcz		3.3	28.3	2.4	Consider	15.5	19.5
277	Proślice	Kluczbork	15.3	75.00	27.3	Granum	10.0	19.5
278	Wołczyn	Koźle	2.2? 6.2	15.2? 15.2?	24.27		8.5	17.5
279	Koźle	Namysłów	-	17021	-		12.5	15.5
281	Namysłów II Głuchołazy	Nysa	14.3	0 _	30.3			
282	Gorzów Sl.	Oleáno	_	8.3	17.3		10.5	13.5
283	Wójtowa Wieś	Opole	14.3	_			16.5	-
284	Biedrzychowice	Prudnik	6.2	10.2		Petkus Lochowa	10.5	15.5
285	Dzierżysławice	11		6.2	-		12.5	22.5
286	Moszczanka	11	26.2	5.3	26.3	Puławskie Wczesne	10.5	-
287	Markowice	Racibórz	2.2	15.2	000	Petkus Lochowa	7.5	14.5
288	Racibórz	10	13.3	18.3	28.3		15.5	-
			1	· · · · · ·		WOJEWODZT	w o	
289	Czeladź	Będzin	10.2	20.2	27.3		22.5	25.5
290	Ożarowice	n	15.3	20.3	27.3		21.5	26.5
291	Zbrosławice	Bytom	-	-	20.3	Petkus Lochowa	-	-
292	Chorzów	Chorzów	13.3	25.3	28.3		-	-
293	Kończyce Małe	Cieszyn	2.3	11.3	27.3	Petkus Lochowa	440	-
294	Pierściec	88	12.3	-	26.3	Wierzbińskie	12.5	16.5
295	Ustroń	99	27.3	-	-		10.5	19.5
296	Kamienica Polska	Częstochowa	5.3		19.3	Petkus Lochowa	10.5	17.5
297	Myślina	Lubliniec	15.3	18.3	22.3	Petkus Lochowa	20.5	25.5
298	Sadów	"	5.2			Petkus Lochowa	12.5	16.5
299	Góra	Pazezyna	13.3	-	2.4	Petkus Lochowa	9.5	14.5
300	Pawłowice	,	14.3	18.3	5-4		. 3	-

-						_	_				-			_																																				
	1	30.5	3 6	10.6	2.6	20.57	1	ı	ı	1	1.6	5.6	×	20.5	26.5	23	29.5	1.6	27.5	18.5	1	29.5	6.6	1	1.6	1	3 6	0	10.6	1	51.5	30.5	ı	22.5	29.5	6.6	ט ה	1 0	2 1	2.6	1	23.5	1	15.6	PC	OCZĄTEK	ZAKW	-	4	RO
	,	4.6	5 6	15.6	12.6	30.5	1	1			1	10.6	A 7 0	20.5	28.5	31 5	6.6	9.6	31.5	21.5	1	1.6	17.6	1	546	1 10	10.6	P 0	22.6	-	6.6	5.6	1	25.5	6	116	N O N	0	8	6.6	1	2 6	1	17.6	PE	ELNIA	ZAKWITANIE	-		LNIC
		4.7	8 7	20.7	10.7	+	20.7		6.7	20.77	12.7	14.7	1	1.2	7-67	10.7	4.7	12.7	7.7	19.7	2.7	8.7	2.7	4	10.7	2.7	20.7	(A)	24 7	1	24.67	ı	1	9.7	5.7	17.7	20 0	00		15:2	1	27.67	1	28.7	PC	OCZĄTEK	ZBIÓR	Secole cereale		CZE
	1	- 1	14.9	25.9	10.9	16.9	25.9	12.9	24.9	1	24.9	12.9	C	2-9	20.9	20.9	25.9	21.9	24.9	15.9	21.9	23.87	18.9	ı	29.9	16.10	15.9	iH izi	22.9	1	20.9	1.9	1	21.9		16.9	20 87	15 Q	, I	27.9	1	10.9	20.9	28.9	PC	OCZĄTEK	SIEW	200 1 10		
	1	- 1	28.9	15, 10	17.9	29.9	,	19.9	12.117	1	2.10	21 9	H	K oT	2 2 2	5.10	7.10	28.9	6.10	30.9	1.10	8.9	4.10	0,	9.10	28 101	29.9		0 0T	1	10-10	20.9	1	7.10	4			22 0		2.11	1	25.9	10.10	9.10	PC	OCZĄTEK	10000550			
			Bia a B Hilmbr.	Ostka Grubokłosa	Dinkowska Granat		Ostka Grubokłosa					Base			730170										Denison ka Granist						Wysokolit wks		Eks				_	Fire	740FE8		Wygokolitewka	Elon	Ostka Grubokłosa	Barbarossa		ODMIANA				
	1		Sp.	*	64.	4.	₩.	1	1		4	(A)			S .	- 443	4	4.	4	éw.	odb.	₩+	4	1	św.	4.	1		₩.	1	ép.	1	- M.S	<u>co</u> -			W 2	A 0	4	1	ép.	9₩		Sw.		ZAS DOJR	ZE-	2		
				20.5	25.5	1	4.6	1		1	3.6	i		TO O	0 - CT	7.6	10.6	2.6	24.5	29.5	1	29.5	1	,	7.6	1	10.6		19.6	1	30.5	4	10.6	9.6	25 5		6 6	19 5	10.0	20.5	4.	1	ı	17.6	PC	OCZĄTEK	KLOS	2	-	
	,		1	25.5	13.6	i	8.6		,	1	7.6	ı		200	20 1	16.6	15-6	0 0	31.5	1.6	1	ŧ	ı	1	12.6	1	13.6		25.6	1	(n 6)	1	13.6	13.6	1.6	1	10 6	26 5	6.63	25 5	i	1	1	22.6	PE	ELNIA	KLOSZENIE	Irillian pulgare	5	
	,		12.6	15 6	24 6	1	ı	1	1		15.6	1		D 27	0 OT	12.6	12.6	12.6	71.6	6.6	1	10.6	1	1	12.6	1	15.6		1	1	ı	1	18-6	16.6	10.6	11.6	25 6	17.6	1 0	15.6	1	1	1	30.6	PC	OCZĄTEK	ZAKW	ulsare L		
	-		19.6	20.6	5 77	i	1	i	į	1	20.6	ı		60.00	75 0	0.07	17.6	16.6	14.6	9.6	1	13.6	1	ı	17.6	1	17.6		1	1	i	1	20.6	18.6	17.6	13 6	30.6	2 6	1 0	18.6	1	1	1	3.7	PE	ELNIA	ZAKWITANIE	3		
		1				1						1		TO	1.02	1.62	16.7	12.79	- 1	21.7	18.7	11.7	9.7	1	18.7	1	25.7		8	1	50.7	1	20.7	22.7	10.7	8.77	28.02	22.7	1 0 2 3	7.02	19.7	1	ı	8-8	PC	OCZĄTEK	Z8IÓR			TAB
	1	1	28.9	1	29.9	17.9	27.9	1	1	1.112	25.9	14.9		0.9	6 0 3	20 0	4.10	22.9	26.9	29.9	1.10	31.87	27.9	i	5.10	14.10	14.9		15, 10	-	20.10	ı	12.10	8.10	1	26.9	200	18.9	200	6 42	3.10	13.9	15.9	2.10	PC	OCZĄTEK	SIEW			TABLICA
	- 14		2.10	1	15.10	1.10	8.10	1	1	18. LI	4.10	22.9		70.7	7.10	3 10 TT TO	77.6	1.10	7.10	15.10	15.10	13.9	12.10	ı	5.11	29.10	28.9		28, 10	1	30.10	4.	10.11	10.10	t	16.10	15.9	24.9	01.00	TT+C	18.10	28.9	2.10	12.10	P	OCZĄTEK	100000			III I
	740	299				295			292	291	290	289			288					282	281	280	279	278	277	276	275		274	273	272	277						266		264		263	262	261			-			1951

			ROLI	RZEZENIA Niczo-	ம்	ŽYTO OZIME	. 1	
			METEORI	DLOGICZNE	ROZPOCZĘ W POIU	Sucala cureale	1	
			POL	193	ZPO		KŁOS	ZENIE
L	P. MIEJSCOWOŚĆ	POWIAT	PIENIE El 2	ROZMARZNIECJE USTAPIENIU	S ≥			
			USTA	ROZW	9\$6	ODMIANA	<u> </u>	
			WIT S	B PO	RO		OC. A	4
	+		CALKOWITE USTAPIENTE POKRYWY SNIEZNEJ 2 P	CALKDWITE 1 SKUNTU PO SNIEGU	MOZNOŚĆ CIA ROBÓT		000	PE N A
30		Pszczyna	16.3	17.3?		Petkus Lochowa	11.5	15.5
30		Tarnowskie Cory	6.3	30.77	9.3?		-	-
30		Zawiercie	20.3	19.3	20.3?	Petkus Lochowa	9.5	15.5
30		Dawlet Cle	17.2	1.3	27.3	Włoszanowskie	1.5?	10.5
30			8.3	10.3	20.3	#4052MO#5210	10.5	15.5
							D 11/ O	
						WOJEWODZ!	r w o	
30		Brzesko	28.3	-	31.3		-	7.5?
30			13.3		3.4 19.3	Wierzbińskie	3.5 6.5	7.5?
30	y Jastew II	et	-		19.0	wierzoinskie	0.7	15.5
31	Okocim	п	5.27	10.27	19.3	Zeelandzkie	7.5	15.5
31		+	14.3	16.3	3.4	Petkus Lochows	10.5	17.5
		99	-	-	-		-	-
31	2 Szczurowa		-	12.27	10.4	Wierzbińskie	6.5	-
31	7 Тушо w а	*	23.2	10.3	-	Petkus Lochowa	6.5	15.5
31.			-	15.3	-	Petkus Lochowa	2.5	6.5?
	**		-	-	-		-	-
31!		Chrzenów	16.2	26.2	30.3	Petkus Lochowa	17.5	20.5
310			26.2	8.3	28.3	Petkus Lochowa	6.5	10.5
318		Dabrowa Tarn.	16.2	28.3	28.3	Wierzbińskie	20.5	24.5 15.5
319		DqDIOWS LAIN.	17.2	24.2	5.4?	Włoszanowskie	17.5	20.5
320			8.3	15.3	24.3	"10028HOWBETE	4.5	9.5?
32:			12.3	20.3	5.4	Petkus Lochowa	-	-
322	? Konary	Kraków	15.3	25.3	-	Petkus Lochowa	-	-
323	Kurdwanów		16.3	17.3?	24.3		17.5	24.5
324	Piekary		10.3	15.3	24.3	*	14.5	20.5
325	Glisne	Limanowa	12.3	13.3?	4.4	Petkus Lochowa	17.5	28.5
326	Kostrza		7.2?	9.27	-	Włoszanowskie	16.5	24.5
321			11.3	17.3	29.3	Petkus Lochowa	14.5	24.5
328		Miechów	20.2	26.2	20.3	Petkus Lochows	-	-
329			15.3	20.3	34	Petkus Lochowa	8.5	18.5
330			8.3	16.3	26.3	Petkus Lochowa	9.5	15.5
333	Zygmintów		20.2	23.2	15.3	Petkus Lochowa	-	-
22/	Ontonony	Maré I con i a c	25.3	26 32	20.3	Petkus Lochowa		-
333	1	Myślenice	26.3	26.3?	29.3	Puławskie Wczesne	16.5	22.5
334		Nowy Sacz	15.3	20.3	4.4	Petkus Lochowa	8.5	12.5
335		7	18.3	-	7.4		-	_
336		*	28.3	-	-		5.5	10.57
337		Nowy Targ		30.3	5.4		20.5	25.5
338		n	8.3	17.3	23.3		-	-
339	Zakopane	*	5.4	10.4	26.4		-	-
340	Glamów	01kusz	15.3	+	3.4	Wierzbińskie	-	-
341	Klucze II	n	12.3	15.3	2.4		14.5	18.5
1								

-							_																																											
		20.5	ර _් 1	1	15.6	2.6	1	1	3.6	18.57	ı	1	20.5	28.5	1	2 C	27 5	2 - 0	77.0	, I	1 (200.5	J K	אל או	30 S	0 0	1	C*CT	Z-7-7	20.5	1	1	29.5	ı	20.5	26.5	23.5	M	0.0	16.5	2.6	6.6	7.6	25.5	P	OCZĄTEK	VAAZ		200
		28.5	10.6	- 1	20.6	6.6	1		6.6	20.57	ı	1	25.5	3.6	1	10.6	N C	73.6	70 0	20	1	,	N C	ו וי	אן נ	2	л о		C 6T	S.T.	10.6	1	21.5	4.6	1	28.5	2.6	30.5	R A F	TO.O	20.5	7.6	8.6	21.67	5.6	Р	EŁNIA	ZAKWITANIE	Ż Y I	LNI
		8.7	15.7		30.7	25.7	1	5.7	18.7	8.7	1	15.7	17.7	10.7	1	13 7	8.7	1000	10 7	15.7	E) + i	75.7	10 7	70	3 7	77 7	n 0	1	7.7	7.0T	12.7		10.7	1	1	10.7	3.79	1	0 #	1.CT	7	16.7	19.7	15.7	11.7	Р	OCZĄTEK	ZBIOR	T O O	CZE
		78 9 9	14.9	13 10	8.9	12.10	i	20.9	3.10	10.9	ì	20-9	25 9	15 9	t .	14 9	200	7007	2		0	0 0	D 1	010	0 k	24 0	OT C	1	K CT	6 51	5 10	1 1	24.9	21.9	1	12.9	19.9	19.9	N N		TO.9	12.9	, ,	18.10	18.9	P	OCZĄTEK	SIEW	Z I M	
		25.9	29.9	2.11	15 9	31.10	1	2.10	18.10	20.9	i	50.9	29.9	30.9	1 9	26 9	20 10	7.10	n C	L	() ()	2 20	27 -0	17.10	0 -	7 70	25 TO		6.62	2 2 9	29.10	3	20.10	30.9	1	28.9	29.9	28.9	H		24.9	22.9			29.9	P	OCZĄTEK	101051A	æ	
			Wysokolitewka					Derkomska Graniat	EXa				Wysokolitewka		Ostka Grubokłosa	Ostka Grubokłosa	COCKED OF HOOPTOOK	Ost be Combolines	Errotol + orbo		Cocka at another	מפרלאסלוייה מאינה	S Contract of the Contract of	Dan owska Grantat	Wanko Titowko	"Y SOLOTI OC MAG	WHICH THOUKTOSE	Zzotka	Catra crubokiosa		Złotka		Os la Grubokłosa	Wynokolitewka	"ysokolite ka	Ostka Grubokłosa					Ustra umubokłoga			- 2	Ostka Grubokłona		ODMIANA			
	Y	4	áp.	W.	1	*	1	Św.	SW.	N.	Św.	4	d S	W.	W.		K 1	g .0.0	D.	1 1	1 :	1		B 7	(A)	0,00	\ .	WS	**		B)	. D.₩	11.	áp.	śp.		W.	W.			W.		*	1		Cw	ZAS DOJ	RZE	P S	
			11.6		1	7.57	1	15.57	14.6	1	1	1	19.5	12.6	1.	12 6	4 6	א רט	7 6		7			A	10.6	7	TOTO	23.5) K	2 7	TO.6	27.5	19.5	4.6	8.6	7.6	3.6	(3)		100	-	1	1	1	7.6	PO	OCZĄTEK	KŁO	ZEN	-
		1	16.6	. 1	1	15.59	1	25.59	18.6	1	i	1	25.5	18.6	1	15.6	14 6	N C	אפר		חל			20 1	36.6	7 0	0 T7	28.5	20 0) FI U	20.6	29 5	24.5	9.0T	17.6	15.6	8.6	10.6		0	20	ı	1	i	10.6	PE	ELNIA	KŁOSZENIE	N C A	
		1 -	19.6	1	1	4.6	i	20.6	22.6	1	1	i	6.6	24.6	1	17.6	7-6	у п		1				6-6	16.6	7 4 6	10.0 10.0	2 T C	2 LB	0 E	20.6	28 5	22.6	12.6	16.6	15.6	12.6	13.6		- 00	000	14 6		1	10.6	PC	OCZĄTEK	ZAKV	A O Z	
		1	23.6	i	i	10.6	1	1	25.6	1	ī	1	10.6	29.6	1	21 6	1	אַסר	1	1	1	t	1 8	9 6	9.81	76.0	0.62	3 0	n .o	TO.0	30.67	1.6	1	20.6	25.6	22.6	16.6	16.6		1 1:	1 9	21.0	1	1	15.6	PE	EŁNIA	ZAKWITANIE	- M >	
		16.7	24.7	1	1	27.7	i	8.7	28.7	15.7	3.87	15.72	20.7	16.7	16.7	17 7	1		22 7		1 0		10.7			20.7	7.02	7.0T	70 4	1.02	15.7	22.7	19.7	16.7	13.7	13.7	19.7	8.7		1000			27.7			PC	OCZĄTEK	ZBIÓR		TAF
		18.9	21.9	OT*GT	1	15.10	1	26.9	12 10	6°B	24.9	20.9	16.9	28.9	20.9	17.9	5.10	1 10	N C		1 0	10_9	1	7 70	ם גי	0.40	OT 7	OT 27	20.70	20.9	O TO	17.10	15.10	TO TO	7.9	2.9	19.9	27.9			T0.9	29.9	1	ı	4.10	PC	OCZĄTEK	SIEW		TABLICA
		29.9	28.9	2-11	1	29.10	1	15.10	28.10	18.9	5.10	28-9	16.10	18.10	28.9	29.9	21 10		ל רר צ	i	,000	4 0 0 0 0 0 0		6.11	0.01	7_10	OT 92	OT 12	OT TO	0,00	400	15 11	15 11	31.10	30.9	25.9	50.9	8.10			8.05	25 10	1	1	12.10	PC	OCZĄTEK	25		III I
	-	3.1	340	320	337	336	335	334	333	332		331	330	329	328	327	326	1 K	A C K	1 K	1 C	I Ck	300	PIE	318	717	ZTC CTC	a n	214	CTC	212 212		311	310		309	308	307	-	200	200	304	Š	302	TOK			٦		1951

			HOLI	RZEZENIA Niczo- Ologiczne	ZĘ.	ŻYTO OZIME Secola cercale		
L. P.	MIEJSCOWOŚĆ	POWIAT	CARDWITE USTAPRIME	CLUSOMTE REZMAZNUESE EPENTU PO USTAPENU SNIESI	MOŽNOŚĆ ROZPOCZĘ. CIA ROBÓT W POLU	ODMIANA	POCZĄTEK SOZY	PENIA
342	Trzyciąż	Olkusz	10.3	-	_	Wierzbińskie	17.5	21.5
343	Oświęcim	Oświęcim	5.2	20.3	25.3		_	-
344	Pisarzowice Gorne	*	13.3	-	-		15.5	21.5
	*	11	-	-	-		-	-
345	Zator	n	7.2	11.2	27.3		8.5	15.5
346	Klikowa	Tarnów	-	15.2	11.3	Puławskie Wczesne	_	8.57
347	Pleśna		4.2	19.2	-		7.5	13.5
348	Andrychów	Wadowice "	12.3	21.3	26.3	Petkus Lochowa	15.5	20.5
349 350	Bieńkówka Klecza Dolna		21.3	2.4	23.3	1 CONUS LOCHOWA	2.5	15.5
351	Wieprz	**	5.2	10.2	_	Petkus Lochowa	8.5	20.5
352	Zygodowice	ri .	5.2	8.2	9.4	Wierzbińskie	10.5	16.5
353	Łodygowice	Żywiec	22.3		8.4		_	_
354	Przyłęków	п	30.3	2.4	3.4	Zeelandzki e	12.5	23.5
355	Szare		28.3	3.4	4-4		-	_
356	Trzebinia	91	-	-		Zeelandzkie	15.5	25.5
357	Zwardoń		27.5	3.4	4.4		-	-
358	Brzozów I	Brzozów	l	20.2	3.4	W O J E W O D Z I	2.5	8.5
359	Przysietnice	DI-EOZOM		20.2	3.4	Wierzbińskie	3.5	9.5
360	Brzeziny	Debica	8.2	15.3	5.4?		3.5	5.5
361	Debica	н	27.3	-	-	Wierzbińskie	30.4?	8.5
362	Bartne	Gorlice	30.3	31.3?	4.4		-	-
363	łużna	п	12.3	15.3	4.4	Petkus Lochowa	5.5	10.5
	0 1	n		-	-		-	-
	я	9	-	-	-		-	
364	Wilczyska	71	-	-	23.3		15.5	20.5
365	Leżachów	Jarosław	12.3	18.3	-	Petkus Lochowa	6.5	12.5
366	Zarzecze	19	26.2	10.3	17.3	Petkus Lochowa		
367	Gorzejowa	Jasto	13.3	14.3?		Wierzbińskie	4.5	9.5
368	Kołaczyce		8.2	5.3	22.3	Petkus Lochowa	12.5	19.5
369	Cmolas	Kolbuszowa	0.3	74.3	4.47	Petkus Lochowa	9.5	12.5
370	Kolbuszowa	n	9.3	14.3	31.3	Włoszenowskie	4.5	11.02
	4	n	_		_			-
371	Nienadówka	п	28.3	_	2.4		5-5	+
372	Raniżów	n	12.3	14.3	20.3		8.5	18.5
373	Korczyna	Krosno	-	28.3	6.4	Rogalińskie	15.5	22.5
374	Krosno	91	10.27	1	-	Petkus Lochowa	5.5	11.5
375	Równ e		15.3	-	5.4		10.5	20.5
376	Teodorówka	"	-	-	20.47		5-5	13.5
377	Czaszyn	Lesko	25.2	15.3	28.3	Włoszenowskie	10.5	20.5
	*	es	-	-	-		-	-
378	Lesko I		15.3	17.3	27.3	Petkus Lochowa	25.5?	1.6?
			-	-	-		-	30.50
379	Lesko II		22.3	26.3	-		6.6?	10.6?

page 1		_							-	_																																					
	20.0	30 6	10.6	1	22 5	3 6 6	22.5	0	24.5	į.	1 4	24.5	23.5	1	27.5	28 5	10.6	ı	1	27.5	8.6	20 5	10.57	19 5	17.5	Ħ		3.6		2 6	20.67	N C		28.5	6.6	27.5	1.6	, n	29.5	1	9.6	РО	CZĄTE	K	ZAKW	Ż	200
	49.0		15.6	1	16	12.6	31.5	7.6	4.6	t	1 1	28.5	26.5	1	31.5	n o	15.6	1	ı	2.6	12.6	4.6	18 57	22 5	0.5	t48 00	i	19.6	2	15.6	26.67	3 6 10 6	30.5	5.6	10.6	26	10.6	y 1	4.6	ı	13.6	PEŁ	NIA.		ZAKWITANIE	~	FNF
	1	,	20.7	1	6 7	9 82	1.7	12.7	28.6	9.7	1.1		30.67	18.7	27.67	14.7	6.7	1	1	8.7	26.7	3 7	5 7	1 7	27	0 2	1	17.7	10.7	4	10.7	18.7	6.7	12.7	15.7	10.7	27	10.7	10.7	27.7	16.7	PO	CZĄTE	K	ZBIÓR	T O O Z Secrete cereuli	TAD
	,		1.9	,	15.9	10.9	10.9	19.9	8.9	11.9		1.10	10.9	9	25.9	14.9	10.9	1	1	14.9	18.9	3 10	18 9	51 (9	E CO	4	6.10	27.9	1 3	29_9	19.9	23.9	18.9	10.9	7.9	20 102	100	10.9	14.107	15.9	PO	CZĄTE	K	SEW	Z I M	ı
	1	1	20.107	1	20.9	17.9	21.9	1.10	15.9	28.9	()	15.10	16.9	9.10	29.9	24 9	25.9	ŧ	1	29.9	27.9	12.10	28.9	1 10	2 9	X I E	1	26.10	12.10	1 6	16-10	2 6 6	16.10	27.9	21.9	20.9	21 107	24 0	14.9		24.9	PO	CZĄ!E	EK	ANSCHOOL	m	
		F.K.88	Ostka Grubokłosa		Ostka Grubokłosa		Z301k8	Ostko Gruboklosa		-	Bala B Hildebr	Ustka Gruboklosa				Ustka Grubokłosa		Biala B Hi dob	Ziotka	Ostka Gruboklosa			Złotka	Złotka	Złotka			Ostka Grubokłosa		Biala B.Hildebr.	1	Ostka Grubolkosa	Ostka Grubokiosa	Dankowska Granist.			Biaza B.Hildeb				sysokolitewka			ODM:ANA			
	4	*		*	15 3	# #	W.		W.		. de		W		W 8	N.			64.		- DAR	Ħ.	6	(A)	WÈ		8	W.	₩.	Sp.	₹ 0	A		8	\$ 4 .	4	26. 28	3	, at	4.	śp.	CZ	AS DO	DJRZE		P CS	
	10.0	70 7	30.5	3.6	29.5	0	5 6	7.6	30.5	L	14 6	1.6	5.6	25.5	51	3 6	9 or	9. TT	8.6	6.6	9.6	22.5	29 5	11 6	10.6		1	10.6	1	19,6	18.6	7 2 Z	1	15.5	28.5	6.6	100	10 6	9.6	1	30.5	РО	CZĄTE	К	KLO	N m Z	
	0	2 1	10 6	15.6	10.6	14.6	10.6	14.6	6.6	1	21.6	5.6	7.6	8.6	11.6	11.6	15.6	17.6	15.6	12.6	11.6	28.5	31.5	17 6	15.6		1	16.6	1	1	22.6	28.5	1	25.5	3.6	16.6	1 0	17 6	15.6	1	3.6	PEL	.NIA		KLOSZENIE	N I C A	ı
	,	0.02	15.6	15.6	10.6	22.6	10.6	9.6	10.6	1	27.6	12.6	10.6	1	9.6	17.6	20.6	15.6	13.6	10.6	13.6	2 6	5 6	25 6	23.6		,	1	1	ī	26.6	20.6	25.57	15.6	19.6	10.6	12-6	9 CL	12.6	1	1	РО	CZĄTE	K	ZAKV	A O Z	
	-	24.0	20.6	30.6	20.6	9.62	12.6	14.67	18.6	i	29.6	16.6	11.67	i	15.6	22.6	25.6	21.6	17.6	15.6	18.6	10.6	10.6	27.6	5.6		1	1		1 8	28 6	20 6	10.6	23.6	25.6	17.6	18 6	20 0	16.6	1	ı	PEŁ	NIA		ZAKWITANIE	* *	
	1	0.1	25.7	12.7	10.7	7. OT		17-7	6.7	1	15.7	1 77	8.7	22.7	9.79	20.7	20.7	23.7	19.7	16.7	1	10.7	12 7	15 7	14 7		1	24.7	26.7	1 .	20.7	26.7	24.7	2.8	26.7	14.7	3 72	7 20	18.7	30.7	22.7	PO	CZĄTE	EK	ZBIÓR		LAE
	-	F 0T	15.9	10.10	10.10	6.82	15.9	22.9	20.9	1		15. 10	10.9	8.10	4 10	25.9	17.9	21.9	15.9	15.9	10.10	5.10	28.9	10.10	5 9		A	6.10	29.9	1	3 10	20.9	14.9	18.9	15.9	19.9	25,0	74.9	19.9	16.10	17.9	PO	CZĄTE	K	SIEW		LICA
		6.07	25.9	25.10	25.10	OT B	28.9	7.10	30.9	1	1 1	25.10	17.9	18.10	11.30	9.10	30.9	4.10	1.10	1.10	23.10	14.10	12.10	21.10	29.9		4	30.10	10.10	1 1	10 10	21.10	1.10	29.9	26.9	29.9	2 10	01 5 TO	26.9	30.10	27.9	PO	CZĄTE	K	106835A		
	010	70	378		377	376	374	373	372	371		370	369	363	367	300	364			363	362	361	360	359	358		357	356	355	354	2 7 7	351	350	549	348	347	945	n n	344	343	342			- 10			100

	A AMBERON IA					R	OPLI	I.A. H
			I ROLI	ZEŻENIA IIGZO- Logiczne	CZĘ-	ŻYTO OZIMI Secala cereale		
L. P.	MIEJSCOWOŚĆ	POWIAT	型 2.1	NOZWEZE EDE USTAPIENIE	ROZPOCZĘ. W POLU		KŁOS	ZENIE
			CALKOWINE DSIAPIENE PORRIET SHENEL Z. P.	G LOWIE ROZ	MOŽNOŚĆ CIA ROBÓT	ODMIANA	POCZĄTEK	FEINA
380	Futory	Lubaczów	13.3	15.3	*		12.5	20.5
381	Budy Lancuckie	Lancut	2.3	10.3	3.4?	Wierzbińskie	5.5	13.5
382	Husów	19	100	-	24.3		5.5	15.5
383	Leszczyny	61	14.3	-	17.3		30.4?	5.5?
384	Lancut	π	18.2	2.3	25.3	Pułewskie Wczesne	8.5	10.5
385	Chorzelów	Mielec	-	-	4.4	Puławskie Wczesne	9.5	-
386	Gawłuszowice	81	13.3	-	15.3	Wierzbińskie	5.5	12.5
	и	н	-	-	-		-	-
387	Wola Wadowska	et	11.3	20.3	1.4?	Wierzbińskie	5.5	10.5
388	Dątrówka	Nisko	15.2	-	15.3		15.5	30.5
389	Jeżowe	n	10.2	20.2?	-	Petkus Lochowa	10.5	16.5
390	Bakończyce	Przemyś1	10.2	-	21.3	Granum	10.5	19.5
	11	tr .	-	-	-		-	#
391	Rybotycze	61	31.3	1.4	3.4		8.5	22.5
392	Żurawica	en	13.3	17.3	19.3	Petkus Lochowa	5.5	8.5
393	Manasterz	Przeworsk	13.3	14.3?	4-4	Zeelandzkie	4.5	11.5
394	Błażowa	Rzeszów	9.3	-	3.4?	Petkus Lochowa	9.5	16.5
395	Iuteza	n	20.2	25.3	-		-	-
396	Łąka	99	22.2	17.3	21.3		-	-
397	Jaśliska	Sanok	2.4	14.4?	18.4		28-5	3-6
398	Milcza	01	8.27	15.2?	19.3	Zeelandzkie	6.5	12.5
399	Wisłok Wielki	19	27.3	29.3	3-4		-	-
400	Zarszyn	n	-	-	-	Petkus Lochowa	-	-
401	Baranów Sand.	Tarnobrzeg	12.3	14.3	30.3		8.5	10.5
402	Grebów	n	-	-	-	Wierzbińskie	4.5	8.5
403	Radomyśl n.Sanem	ts .	12.3	14.3	19.3		6.5	10.5
404	Żupawa	31	2.3	18.3	28.3		4.5	15.5

	3	23	24.5	21.5	15	1.6	20	16.6	1	1	22	28.5	23	31		28.5	24	1.6	23		25.5	22.5	20.5	22.5	N	25.5	29			7		l me
>	9	ů,	ů	<u>.</u>	6	Q)	5	ò		_	•5	ů	ů	G	1	ů	•5	6	জ	1	Ġı	ů,	ŝ,	ن	6	ů	ŮI	POCZA	TEK	ZAKWITANIE	2	R O
	15 6	28.5	30 5	30.5	20.6	00		20.6			28.5	(J)	28.5	6.6		15.6	30.5	9	30.5	ı,	28.5	25.5	26.5	26 5	10.6	29.5	Q .74	PEŁNIA		TANIE	% T 0	LNI
	17.7	23.67	3.7	7.7	4.7	20.7	ı	4.7	7.7		25.67	3.7	1.7	1	1	15.7	25.67	20.7	10.7		13.7	12.7	10.7	1.7	25.67	10.7	1.7	POCZA	TEK	ZBIÓR	O O Z	CZE
	10.9	6.9	9.9	25.9	15.9	I.9	1	27.10	1	1	15.9	15.9	29.9	10.9	1	1	18.9	7.9	18.9	ı	12.9	24.9	25.9	20.9	2.10	20.9	1	POCZA	TEK	SIEW	Z I M	
	21.9	15.9	2 9	5.10	22.9	8.9	ı	16 11		ŧ	21.9	21.9	8.10	21.9	a	1	23.9	10.9	50.9	1	25.10	5.10	12.10	24.9	12.10	28.9	1	POCZA	TEK	1 SS		
			4		Ostha Grubokloga		Ostka Gruboklosa	200			Ziotka		Ostka Grubokłosa		Eka	Ziotka	Dunkowska Graniat		Ziotka	220张8	Onthe Grubokłosa	Ostko Grubokłosa	Ostka Grubokłosa			Ostka Grubokiosa			ODMIANA			
	ı	ı	T.	W.	4.		*	i	1	à	ŚW.	du.		₩.	(S)	SW.	02×	2	Ø:\ ∰ •	ED.	4.	4	4	1	4	W.	#	CZAS WANIA	DOJRZ	B	P S	
	1	1		1.6	26.5	1	21.5	1	į	1	15.5	10.6	1.6	24.5	17.5	15.5	6.6	20.5	01 00	2 6	28.5	8.6	20.5	1	10.6	00	8.6	POCZA	TEK	1000 1000	Z E Z	
	1	i	j	9.6	01	ı	23.5	1	1	1	23.5	11 6	7.6	30-5	22.5	23.5	12.6	25.5	10.6	3.6	2 6	11 6	25.5	1	15.6	14.6	10.6	PEŁNIA		KLOSZENIE	Trinicum vulsure	
	1	1	,	17.6	16.6	1	5 6	ı	4	ı	25.5	15.6	10.6	11.6	30.5	30.5	7.6	5.6	15.6	ı	9.6	14.6	9.6	ı	20.6	9.6	17.6	POCZA	TEK-	ZAKW	o Z	
	i	1	1	20.6	20-6	1	14.6	ì		+	30.5	21.6	15.6	19.6	20.6	ı	ı	10.6	20.6	18.6	1	16.6	12.6	1	23.6	14.67	25.6	PEŁNIA		ZAKWITANIE	- ×	
	1	1		13.7	15.7	1 0	14.7	1		ı	17.7	1	10.7	1	24.7	19.7	10.7		12.7	25.7	17.7	18.7	16.7	1	1.77	14.7	15.7	POCZA	TEK	ZBIÓR		TAB
	1	1	,	10.10	22.9	15.9	15.9	1	-	ı	17.9	27.9	29.9	20.10	1	1	22.9	15.9	14.9	21.10	19.9	9.10	5.10	1	5.10	25.9	1	POCZA	TEK	Mars		TABLICA
	,	3		5.11	30.9	25.9	22.9	1	,		23.9		13.10	30.10	1	1	4.10	20.9	27.9	27.10	15.10	30.10	18.10	1	19.10	12.10	1	POCZA	TEK	SC-BOY		III I
	404	403	402	401	400	399	398	397	396	395	394	393	392	391		390	389	588	387		386	385	384	383	382	381	380		٦ ج			1951

190	I IABLICA IV									ROUDINI
	-1			PSZ	ENIC	A JAR ulgare	٨			JĘCZMIEŃ JARY Hordeum distichum
				, 2,	SIEW	ASCERDA	KŁOS	ZENIE	ZBIÓR	
L. P.	MIEJSCOWOŚĆ	POWIAT		DOJRZE-	-		~			ODMIANA
			ODMIANA	0	ATE.	167	ATE:		ATEI	OUMIANA
				CZAS D WANIA	POCZĄTEK	POCZĄTEK	POCZĄTEK	PELNIA	POCZĄTEK	
				ZZ X	5	5	0	111	5	
							₩ O	JE	W O D	Z T W O
1	Trzcińsko Zdrój	Chojna		٧.	-	_	_	-	8.8	Antoniński Brow.
2	Warnice	m	Janetzkis Jabo	w.	5.4	17.4	_	_	-	Henna Skrzeszow.
	=		Ostka Chłopicka	éw.	6.4	22.4	1.6	7.6	6.8	
5	Starzyce	Choezezno		w.	4.4	12.4	15.6	26.6	10.8	Isaria
	н			-	-	-	-	-	-	
4	Trzebiatów	Gryfice		W.	15.4	25.4	20.6	25.6	5.8	
5	Strzegowo	Kamień Pom	Jenetzkis Jabo	w.	10.4	21.4	18.6	22.6	1.8	Tarada
6	Lobez	Lobez	Janetzkis Jabo	w.	25.4	16.5	18.6	-	2.8	Isaria
7 8	Runowo Sródborów	Myslibors	Jametzkia Jabo	W.	9.4	17.4	22.6	25.6	21.8?	Isaria
	STOUBOTOW	MATIDOLA	Valle CARIB Valvo		7.4	2114	W 0		O D	ZTVO
	Debes 74-66	P4-2		w.	10.4	24.4	-	24.6	2.8	
9	Połczyn Zdrój Przechlewo	Bialogard Człuchów		Y.	15.4	24.4	_	24.0	12.8	
11	Bobolice	Koezalin	Ostka Chłopicka	éw.	20.4	1.5	-	on	-	
12	Bzowo	Stamo		św.	14.4	1.5	14.6	17.6	9.8	
15	Darłowo	-		W-	15-4	29.4	-	-	-	Antoniński Brow.
14	Pieńkowo	-		w.	29 - 4	10.5	-	-	-	Antoniński Brow.
	W	m		św.	2.5	12.5	-	-	20.7?	
15	Stare Drawako	Szczecinek		₩.	5.4	-	-		7.8	
16	Złotów "	Złotów	Janetzkis Jabo Ostka Chłopicka	Sw.	19.4	28.4	20.6	25.6	10.8	Demubia
			OSCIA CIMOPICA	96.	19.4	2014				
							₩ 0	J B		ZTWO
17	Stalewo	Elblag "	Ostka Chłopicka	św.	9-4	21.4	16.6	20.6	17.8	Antoniński Brow.
18	Puzdrowo	Kar tusy	Ostka Hildebr.	áw.	21.4	4.5	28.6	1.7	20.8	
19	Miloradz	Malbork	Ostka Chłopicka	áw.	2.5?			24-6	.20.8	Antoniński Brow.
20	Odynia	Moraki		-	-		-	90		Antoniński Brow.
21	Mechelinki	"		-	-	-	-	-	4.8	
22	Linowiec	Starogard	Ostka Hildebr.	św.	18.4	4.5	25.6	29.6	16.8	Damubia
25	Zāmy		Janetzkis Jabo	W.	10.4	25.4		72.6	60	Tormin
			Ostka Chłopicka	áw.	10.4	25.4	5.6	12.6	6.8	Iseria
24	Sztum	Sztum		₩.	12.4	50.4		_		
25	Widlice	Tezew	-	w.	10.4	28.4	10.5	20.6	10.8	
							₩ 0	JE	OD	ZTVO
26	Bartoszyce	Bartoszyce		-	_	-	_	_	-	Danubia Danubia
	п			-	-	_	-	-	-	
27	Myéliwiec	Braniewo	Ostka Hildebr.	św.	20.4	50.4	15.6	16.6?	7.8	Antoniński Brow.
28	Wielki Łeck	Działdowo		w.	20.4	20.5?	-	-	20.8	Antoniński Brow.
29	Wydminy	Giżycko		w.	25.4	2.5	-	ap	-	11
	*			św.	2.5	7.5	-	-	-	Isaria
					4					

		JECZMIE Hardeum									1		
	SIEW	WSCPBB1	KŁOS	ZENIE	ZBIÓR		ú	SIEW	WSCHOOT	KŁOS	ZENIE	ZBIÓR	
CZAS DOJRZE WANIA	POCZATEK	POCZĄTEK	POCZĄ EK	PELNIA	POCZĄ EK	ODMIANA	CZAS DOJRZE WANIA	POCZĄTEK	POCZĄTEK	POCZATEK	PELNIA	POCZĄTEK	L. P.
s	z c	Z E C	IN	SK	I E								
6.	-	-	o -	-	25.7		w.	-	-	-	-	5.8	1
6.	9.4	25 - 4	1.6	7.6	2.8	Sobieszyński	6-	7-4	25.4	-	-	-	5
-	-	-	-	-	-	Petkna Lochowa	6-	8.4	25.4		1.6	6.8	
6.	10.4	20.4				Najwcześn.Niemiercz.	100						3
	-	25.4					77.7						4
6.	14.4	27.4					-	-	27.7	-	51.0	7401	
6.	-	_	New New										
6.	-	-	20.6	-	51.7		éw.	-	-	20.6	-	51.7	7
6.	9.4	18.4	20.6	24.5	9.8	Biały Orzeł ze Svalof	£ 6.	5.4	14.4	25.6	29.6	15.8	8
_ E	0 5	Z A	LI	SK	IE								1
6.	15.4	28.4		10.6	5.8		w.	7.4	18.4	-	15.6	15.8	9
6.	25.4	50.4	+	-	6.8		₩.	20.4	28.4	-	-	10.8	10
-	-	-	-	-	-	Zwyciezca	6.	7.4	21.4	-	-	-	11
6.	24.4	28.5?	18.6	23.6	1.8		ów.	7.4	27.4	19.6	25.6	4.8	
6.	20.4	50.4	-	•		Antoninski Zólty							
6.	27.4	8.5							- 1				14
1	-	-					ew.						15
6.	7.4	_				•						_	
é.	-	22-4	10.6			Sobieszyński	6.	25.4	10.5	22.6			
G	D A	N S	K I B										
á.	17-4	25.4	19.6	25.6	17.8	Antoniński Żółty	6.	7.4	19-4	25.6	50.6	25.8	17
-	-	-	-	Sign									
-	-	-	-	-		O W E S Avena sativa SIEW WENDIN KLOSZENIE ZBIÓR P.							
0.5	-	-	10.6	1							ſ		
6.	10.4	25-4	20.6	28.6	15.8	262 ty Lochowa	6w.	8.4 15.4	25.4	25.6	2.7	17.8	20
6.	5-5	12.5	24.6	28.6	15.8	262 ty Lochowa	éw.	18.4	4.5	24-6	29.6	14.8	22
-	-	-	-	20.0	-		-	-	-	-	-	-	23
0-	12.4	25-4	7.6	12.6	18.8	Kajwcześn Niemiercz.	w.	12.4	25 - 4	-		-	
-	-	-	-	-	-]	Vdyez Biaky	6.	12.4	26.4	12.6	16.6	20.8	
6.	16-4	90.4	-	-	- 1		₩.	10.4	28.4	-	•	-	24
6.	15.4	50.4	15.6	29.6	28.7		₩.	5.4	22.4	-	-	2.8	25
0	LS	Z T	T H S	KI	E								
6.	25.4	10.5	-	-	-	Rajwcześp.Niemiercz. 262ty Lochowa	e.	26.4	11.5	-	-	-	26
6.	28.4	8.5	15.6	16.6	4.8	Biely Orzel ze Svalofi		18.4	50.4	29.6	2.7	15.8	27
é.	23.4	23.59		-	-	Udycz Biały	6.	15.4	15.5	-	-	17.8	28
-	-	-	-	-	-		áw.	26.4	29.4?	-	-	-	29
6-	50.4	5.5	-	-	-		٠.	21.4	29.4	-	-	-	
	-		-		-								

170	I IABLICA IV									
					ENIC Triticum t	A J A R	A			JĘCZMIEŃ JARY Hardeum distichum
					SIEW	WECHBRY	KLOS	ZENIE	ZBIÓR	
L. P.	MIEJSCOWOŚĆ	POWIAT		ய்	SIEW	Macuali	KEOS	TEME	20104	
L. P.	WIEJSCOMOSC	POWIAI	ODMIANA	DOJRZE	×	*	34		34	ODMIANA
			COMIANA		POCZĄTEK	ATE	OCZĄTEK		POCZĄTEK	Obminita
				CZAS D WANIA	CZ	POCZAT	700	ENIA	CZ	
1				03	2	2	5	#	2	
		7		_	20.4	4.5	50.6	5.7	5.8	
30	Lidzbark Warm.I	Lidzbark W.		٧.	20.4	9.0	20.0	2.1	7.0	Antoniński Brow.
51 52	Lipowo Nidzica	Mragowo Nidzica	Ostka Hildebr.	6v.	12.4	20.4	15.6	22.6	8.8	Antoniński Brow.
32	" " "	" "	OBCAG MILOGOL	_	_	_	_	_	-	
55	Grodziczno	Nove Miasto	Ostka Hildebr.	áw.	14.4	28-4	-		50.7	Isaria
54	Olaztyn	Olsztyn		św.	8.4	20.4	24.6	27.6	-	
55	Pietrzwałd	Ostróda		áw.	22.4	28.4	14.6	20.6	50.7	
-	88	80		-	-	-	-	-	-	
36	Wygoda	00		áw.	22.4	27.4	20.6	25.6	31.7	
57	Gdakowo	Susz		w.	- 1	-	y -	-	6.8	
38	Susz	en .		-	-	-	-	-	-	Antoniński Brow.
39	Pupy	Szczytno		-	-	-	_	-	-	Isaria
							A 0	J E W	O D	ZTWO
40	Barglow Kość.	Augustów		ś₩.	20.4	29.4	-	18.6	13.8	
42	Biełobrzegi		Ostka Chłopicka	áw.	26.4	7.5	50.6	5.7	10.8	
42	Krasnybór		Ostka Chłopicka	áw.	16.4	26-4	10.6	15.6	12.8	
45	Labetnik	60	1	w.	-	5.5	-		4.8	
44	Bielsk Podl.I	Bielsk P.		w	24.4	50-4	-	-	-	Damubia
45	Bielsk Podl.II	w w		w.	24-4	5.5	28.6	2.7	22.8?	
46	Mielnik n.Bug.	•		₩.	16.4	2.5	18.6	20.6	10.8	
47	Widowo	**		w.	23.4	2.5	25.6	3.7	8.8	
48	Kroszówka	Grajewo		₩.	16.4	28.4	20.6	25.6	7.8	
49	Szymeny		Jametzkis Jabo	w.	28.4	6.5	23.6	29.6	12.8	Hanna Skrzeszow.
50	Tajno Stare	7 1	Ostka Chłopicka	św.	26.4	7.5 30.4	20.6	7.7 25.6	3.8	Isaria
51	Chmielno	Lomža	Ostka Chłopicka Ostka Chłopicka	św.	26.4	8.5	3.7?	8.7?	9.8	Antoniński Brow.
52 55	Wiktorzyn Bolki	Olecko	OBIRA OHIOPICIA	_	_	_	70 (.	_	_	Antoniński Brow.
54	Bogusze	Sokokka		_	_		_	-	_	
55	Dabrowa Grodz.	m m		w.	16.4	50.4	26.6	28.6	12.8	Antoniński Brow.
56	Ostojów	Suważki		₩.	23.4	6.5	1.7	5.7	-	
57	Przejma Wielka			w.	5.5	15.5	-	-	-	
58	Garbowo Stare	Wysokie Maz	Ostka Chłopicka	áw.	24.4	5.5	23.6	29.6	29.8?	Danubia
59	Wypychy	er		św.	21.4	2.5	24.6	26.6	4.8	
							W 0	JE W	O D	ZTWO
60	Badzów	Rogów		w.	1.4	20.4	25.6	30.6	18.8	
61	Koźla	Kożuchów		w	11.4	22.4	16.6	23.6	11.8	
62	Krosno Odrz.		Ostka Chłopicka	św.	-	-	-	-	-	Antoniński Brow.
63	Reduszec Stary	60		W.	16.4	50.4	-	-	-	Antoniński Brow.
64	Skwierzyna I	Skwierzyna	Ostka Chłopicka	św.	4.4	14.4	22.6	25.6	31.7	Antoniński Brow.
65	Skwierzyna II	60		w.	2.4	25.4	11.6	20.6	24.7	
66	Drawiny	Strzelce K.		św.	5-4	13.4	-	-	-	
67	Kerwin	я	Ostka Chłopicka	św.	5.4	25.4	14.6	16.6	4.8	Antoniński Brow.
68	Kargowa	Sulechów		Sw.	10.4	20.4	18.6	22.6	4.8	
69	Krzeszyce	Sulecin		₩.	5.4	20.4	15.6	22.6	10.8	
	- 2					-				

					_																																								4
	CDs		0.	ı a	0	0	6.	10.	0	04	e CDs	Gh.	CDA .	(2h. (Oh (ı cı	. 6		a	4	6	CD \	Oh.	CD (00. 00	, (G	(3)	CIII.	63	CD.	6	6	<u>-</u>	1 6	h (0)	(Z).	1	CDs.	Oh	(2) .	CZAS DO WANIA	JRZE			N C
	,	4	19.4	1 4	4.4	26-4	ę	20-4	15.4	94 55	26	27.4	28.4	25-4	17.4	N o	2.5	5	4 5	i	20.4	10.5	17	29	16.4	20	24	26	A T	10.4	26-4	ı	24-4	1	29.4	14-4	ı	14.4	27.4	20.4	POCZĄTE	K	Wais		ROLNIC
	•	8	21.47	1.01	14.4	6.5	1	28.4	30.4	LOH	6.5	8.5	1.5	3.5	29.4	מכ	.5	16.5	13.5	1	5.5	18.5	29.4	10.5	25.4	0 0	3 3	5.5	0 3	20.4	2-5	1	50.4		21.4	28.4	1	21.4	2.5	15.5	POCZĄTE	K	1013S.B	ECZWII	977
	20 6		11 6	0	19.6	15.6	1	22 6	27.6	0 0	25.6	18.6	(28.6	17.6	0	3	24.6	29.6	10.6	23.6	5.77	17.6	28 - 6		2.1.5	22.6	21.6	S # D	21.6	27.6	1	19.6	1	70.6	}	11	13.6	23.6	1	POCZĄTE	K	KŁCS	ECZMIEN INY	
	25.6	4	14.6	1 6	29 62	25.6	,	26.6	2.7	0 8	27 6	24.6	1		29.6	ر. الا	7.6	29.6	5.7				19.6					23.6	O M	25.6	28.6	1	24.6	1	23 6	1	1	19.6	1.7	1	PEŁNIA		KŁCSZENIE		
	10.8		٠ د د	. 1	1.02	*	,	10.8	10.8	8 2 3	28.7	25-7	1	10.8	28.7	20 00	0 0	0 00	6	14.8	5.8		28.7	19.87	7.0		n 4		14 16	20.7	2.0	6.8	7.8	1	31.7	25.7	1	تا ش	200	15.87	POCZĄTE	К	ZBIÓR		
			262 to Lochown		COLTY LOCHOWN		Antoninski Bini			1 28		Biety Manue				officerrange order	ADTODINGEL DIGGS	SEROTOOT CLEOR	Udyes Bially	Antoninald Bialy	Udyes Biely			Automidald Bialy		asotton (0.707				202ty Lochowa						Zwycięzca	Patkus Lochowa	Zorty Lochows	Zolty Lochows			ODMIANA			
	9		6.		OW.	0	(Zan		Ø₩.		dw.	<u>a</u>	•	4	4	1 0	, 0	8	Φ.	6.		0.10	d ·	CD.		- 8.0	0	. 4		61	-1	4	- 49	Oh.	D. CI	. 00.	(D)	Q #	64	24	CZAS DO	JRZE		0	
	5.4	12.4	2.4	28.3	4.4	14.4	1	9.4	1.4		14.4	20.4	29.4		16.4		20 -4	10.4	28.	14.4	16.	25.4	4.4	23.	26.4	1246	3 0	16.4		12.4	1	1	26.4	30.4	25.4	- th	15.4	10.4	17.4	10.1	POCZATE	K	Wais	O W E S	
	20.4	21.4	27	in in	10.4	23.4	,	,	25.4		26.4	1.5	4.5		30-4		76.5	0	8.5	27.4	50.4	5.5	28.4	8.5	39.42	2 0	0.0	28.4		25.4	i	1	2.5	6.5	20.5	28.4	24.4	18.4	26.4	30.4	POCZĄTI	K	35 35	" ca	
	20.6	15 6	27 6	10.0	24.6	10.6	1	19.6	27.6		24.6	27-6	1	16.6	26.6	1	1-1	10.0	29.6	25.6	25.6	6.7	16.6		4 .	1+9	20.0	21.6		25.6	1	4	21.6	23.6	17.6		1	15.6	27.6	5.72	POCZĄT	K	KŁOS		IAD
	26.6	21:6	28.6	. 6	27.0	18.6	ě	27.6	5.79		27.6	5-7	1	20.6	28.6	ı	2-1	0-12	5.7	27.6	29.6	10.7	17.67	,	1 1	TOTAL	11	23 6		27.6	4	4	24,6	27.6	27.6	3 +	- 1	22.6	3.7	10.79	PELNIA		KŁOSZENIE		IABLICA
	22.8	5-8	6-8	•	7.62	3	0	3 · cg	15.8		1,8	30,89	,	28 87	51-7		75 0	0 0	7.8	13.8	5.8	10.8	28.7	30.87	. 0	Office	5.8	11.8		5.8	4	7.8	8.8	10.8	7	2.00					POCZĄTI	K	ZBIÓR		I VI
	69	88	67	8 3	6 04	53	62	83	60		59	550	57	8	55	57.4	л V	7.7	50	49	\$	47	45	\$	2 3	A A	3 2	5		59	38	57	36	-	J9 U	1 27		25	₩ ₩	30		ر م			1951

					ENIC	A JAR	A			JECZMIEŃ JARY Hordeum distichum
				AČI.	SIEW	WSCHODY	KŁOS	ZENIE	ZBIÓR	
Į P	MIEJSCOWOŚĆ	POWIAT	ODMIANA	CZAS DOJRZE WANIA	POCZĄTEK	POCZATEK	POCZATEK	PELNIA	POCZĄTEK	ODMIANA
70	Sulecin	Sulecin	Ostka Chłopicka	é₩-	6.4	18.4	-	-	-	
71	Lubinicko	Swiebodzin		₩.	10.4	22.4	-	-	11.8	
72	Leśniów Wielki	Zielona G.	Janetzkia Jabo	₩.	10.4	30.4	20.6	22.6	5.8	Antoniński Brow.
75	Nowy Kisielin		Jametzkia Jabo	w.	-	-	2.67	6.6?	25.7	Isaris
	n	n	Ostka Chłopicka	ś₩.	-		4.6	11.6	20.7	
							₩ 0	JE	O D	ZTWO
74	Dziewoklucz	Chodzież		w.	4.4	21.4	19.6	23.6	1.8	
75	Gules	Czarnków	Janetzkia Jabo	w.	7.4	21.4	16.6	20.6	6.8	Antoniński Brow.
76	Inbasz			W.	11.4	28.4	25.6	50.6	15.8	
77	Szelejewo	Gostyń		áw.	9.4	22.4	20.6	26.6	1.8	Antoniński Brow.
78	Bachorzew	Jarocin	Jametzkia Jabo	W-	2.4	22.4	18.6	21.6	28.7	Isaria
79	Ilno	Kalisz		W-	4.4.	20.4	-	-	05.8	Antoniński Brow. Demubia
80	Jarantów	-	Ostka Chłopicka	é₩-	20.4	28.4	27.58	11.6	25.7	Antoniński Brow.
81	Bobrowniki	Kepno		-	-	_			_	ARCHIDERI Brow.
82	Trzcinica I		0.41. 7743.8.5.	4	2.4	21.4	17.6	24.6	28.7	Isaria
85	frzeinica II	-	Ostka Hildebr.	ów.	25.4	2.5	2.6?	10.67		Antoniński Brow.
84	Białków	Kolo	Ostka Chłopicka Ostka Chłopicka	áv-	4.4	20.4	2.01	10.0.	6.8	Damubia
85	Kozarzewek	Konin Kościan	Ostra Curopicka	- EN-	7.7	_	-	_	_	
86	Kościan Inbiń	POSC19II		₩.	51.5	16.4	22.6	25.6	8.8	
88	Wielichowo	-		áw.	50.5	4.4?	_	_	6.8	
89	Wsiachów	Krotoszyn	Ostka Hildebr.	áw.	12.4	25.4	12.6	16.6	25.7	Isaria
90	Swierczyna	Leszno		₩.	3.4	17.4	-	-	-	
91	Brody		Ostka Hildebr.	é≡-	2.4	15.4	-	-	2.8	Antoniński Brow.
92	Jastrzebsko Staro		Ostka Hildebr.	éw.	6.4	17-4	12.6	17.6	5.8	Isaria
95	Ostrów Wikp.	Ostrós W.	Ostka Chłopicka	éw-	5.4	19-4	5.6?	10.6	8.8	Isaria
94	Trzeianka I	Pika		w.	19.4	25-4	14.6	18.6	25.7	Damubia
95	Trzcianka II	-	Ostka Hildebr.	áw.	-	22.4	-	-	5.8	Antoniński Brow.
96	Plewiska	Poznań	Ostka Hildebr.	éw-	8-4	17.4	24.6	-	-	
97	Rokietnice	•		éw.	3-4	20.4	-	-	-	Antoniński Brow.
98	Golaszyn	Rewicz		W.	6-4	24.4	14.6	25.6	31.7	Antoniński Brow.
99	Koźle	Szamotuly	Ostka Chłopicka	áw.	-	-	24.6	27.6	2.8	Iseria
				-	-	-	-	-	-	
				-		-	-	-		
100	Imbocześnica				50.5	16.4	_			
101	Pecznisw	Turck		₩.	50-5	15-4	_			
102	Szerów	Women	Jametzkia Jabo	w.	5.4	17.4	18.6	21.6	10.8	Damibia
105	Podolin Rusiec	Wagrowiec	Ostka Chłonicka	8 a ⋅	7.4	25.4	-	-	15.8	Antoniński Brow.
104	Kielpiny	Wolsztyn	OUTE OFFICER	7.	5-4	25.4	_		-	
106	Przedmieście	"OTOT GIT	Ostka Hildebr.	64.	-7-4	25.4	15.6	21.6	_	
107	Nowawied Podgórn	Września		T.	-	-	-	-	28.7	
108	Skarboszewo		Jametzkis Jabo	e.	28.3	29.47	20.6	25.6	1.8	Isaria
1		м	Ostka Chlopicka	áw.	3-4	25-4	20.6	25.6	1.8	
			•							

		JECZMIE	N JARY				0 1						
	1	Hordeum					Aυ	ena saliva	1				
ů	SIEW	KSCHORY	KŁOS	ZENIE	ZBIÓR		ų	SIEW	WSCHOOL	KŁOS	ZENIE	ZBIÓR	LP
CZAS DOJRZE- WANIA	POCZĄTEK	POCZĄTEK	POCZATEK	PELNiA	POCZĄTEK	ODMIANA	CZAS DOJRZE. WANIA	POCZĄTEK	POCZATEK	POCZATEK	PELNIA	POCZĄTEK	
6. 6. 6.	16.4 5.4 10.4	29.4 24.4 24.4	24.57 18.6 16.6	27.57 20.6 18.6	15.87 50.7 25.7	262ty Lochowa Wajwcześn.Wiemiercz. Antoniński 262ty	w. dw. w.	28.3	18.4 25.4 19.4	28.57 20.6 15.6 18.6	1.6? 24.6 18.6 21.6	18.8 50.7 1.8 1.8	70 71 72 75
P	0 Z	N A 1	SK	I E									
6. 6. 6. 6. 6. 6. 6. 6. 6. 6. 6. 6. 6. 6	6.4 7.4 18.4 10.4 2.4 6.4 16.4 10.4 25.4 2.4 10.4 21.5 2.4 15.4 4.4 10.4 5.4 11.4 4.4 5.4 10.4 5.4 10.4	25.4 21.4 50.4 24.4 19.4 25.4 25.4 25.4 20.4 17.4 19.4 27.4 22.4 16.4 27.4 22.4 17.4 12.4 17.4 17.4 17.4 17.4 17.4 17.4 17.4 17	16.6 12.6 25.6 17.6 12.6 15.6 29.5 - 15.6 10.6 - 14.6 - 14.6 - 13.6 21.6 21.6 15.6	20.6 17.6 27.6 20.6 16.6 20.6 14.6 	28.7 24.7 50.7 1.8 19.7 28.7 27.7 - 20.7 - 20.7 25.7 22.7 - 22.7 25.7 7.8 24.7 - 14.7 28.7 - 27.7	Antoniński Bieły 262ty Lochowa Zółty Lochowa Zółty Lochowa Antoniński Żółty Biały Mazur Biały Orzeł se Swalóń: Żółty Lochowa Antoniński Żółty Antoniński Żółty Flamingsgold Żółty Lochowa Majwcześn.Niemiercz. Żółty Lochowa Najwcześn.Niemiercz. Żółty Lochowa Antoniński Żółty Biały Mazur Biały Mazur	6. 6. 6. 6. 6. 6. 6. 6. 6. 6. 6. 6. 6. 6	5.4 5.4 12.4 11.4 5.4 5.4 5.4 5.4 5.4 5.4 5.4 2.4 4.4 2.4 2.4 2.4 10.4 12.4 15.4 7.4 7.4 7.4 7.4 7.4 7.4 7.4 7	26.4 20.4 27.4 25.4 21.4 18.4 27.4 22.4 15.4 21.4 5.5 22.4 28.4 20.4 10.4 28.4 16.4 17.4 20.4 20.4 21.4 20.4 21.4	22.6 13.6 22.6 21.6 19.6 5.6 22.6 10.6 17.6 22.6 15.6 10.6 20.6 15.6 20.6 27.6 27.6 27.6 27.6 27.6 20.6 18.6	26.6 16.6 25.6 25.6 22.6 10.6 16.6 28.6 15.6 20.6 25.6 18.6 27.6 18.6 27.6 18.6 27.6 21.6 20.6 27.6 21.6 20.6 27.6 20.6 27.6 20.6 27.6 20.6 27.6 20.6 20.6 20.6 20.6 20.6 20.6 20.6 20	28.7 5.8 2.8 5.8 29.7 2.8 50.7 1.8 26.7 27.7 28.7 51.7 - 5.8 25.7 10.8 25.7 7.8 26.7 27.7 28.7 28.7 29.7	74 75 76 77 78 79 80 81 82 85 84 85 86 87 88 89 90 91 92 95 94 95 96 97 98 99
6. 6. 6.	8.4 5.4	15.4 21.4 20.4	15.6	15.6	13.8?	Najwcześn.Niemiercz. Biały Orzeł ze Swaloff	w. w.	12.4 2.4 7.4	22.4 23.4 29.4	6.7? 15.6 -	9 .7 ? 18.6 -	15.8	104 105 106
6.	3.4	22.4	21.6	27.6	28.7	Zółty Lochowa Antoniński Zółty	éw.	4.4	25.4	30.6	5.7 8.7	51.7 6.8 6.8	107

				PSZ	ENIC Triticum υ	A J A R ulgare	A			JECZMIEŃ JARY Hordeum distichum
L. P.	MIEJSCOWOŚĆ	POWIAT		ப்	SIEW	WSCHOBY	KŁOS	ZENIE	ZBIÓR	
L. F.	MEJSCOWOSC	POWIAI	ODMIANA	CZAS DOJRZE- WANIA	POCZĄTEK	POCZĄTEK	POCZĄTEK	PELNIA	POCZĄTEK	ODMIANA
							w o	J E	W 6 D	z T w o
109	Narkowo	Aleksandre	Ostka Hildebr.	ś₩.	29.3	14.4	_	-	_	Isaria
110	Polskie Brzozie	Brodnica	Janetzkis Jabo	W-	13.4	22.4	14.6	18.6	30.8?	Danubia
	H	21	Ostka Chłopicka	św.	16.4	28.4	16.6	25.6	28.8?	
	11	to .		-	-		-	-		
111	Zgniłobłoty	10	Janetzkis Jabo	W.	12.4	29-4	10.6	20.6	-	Isaria
770	Strzelce Dolne		Ostka Chłopicka	ś₩.	12.4	29.4	40 E 2	24.6	75 772	Antoniński Brow
112	Chelmo	Bydgoszcz Chełmno	Ostka Chłopicka Ostka Hildebr.	św.	5.4 18.4	26.4	50.5?	4.6?	15.7?	Antoniński Brow.
114	Grubno	e creaming	Ostka niidebr.	T .	10.4	26.4		_	_	AH COHINGE DIOW
115	Janikowo	Inowrocław	Jametzkis Jabo	w.	4.4	20.4	16.6	19.6	2.8	Isaria
	ju ju	n	Ostka Hildebr.	św.	4.4	22.4	17.6	19.6	2.8	
116	Idpno	Lipno		W.	-	-	-	-	24.8?	
117	Łagiewniki	n		-	-	-	-	-10	-	
	81	11	Ostka Chłopicka	áw.			20.6	25.6	25.7	Antoniński Brow.
118	Mogilno	Mogilno		W.	2.4	14.5?	12.6	17.6	5.8	
119			Janetzkis Jabo	éw.	7.4?	24.4	14.6	18.6	6.8	
119	Rypin	Rypin	Ostka Chłopicka	ew.	9.4	27.4	3.6?	7.6?	1.8	Isaria
	M	99	OSCAR CHROPICA		_		_	-	1.0	104114
120	Łabiszyn	Szubin		_	-			_	_	
121	Załachowo	н		w.	5-4	22.4	19.6	24.6	18.8	
122	Kuczwały	Toruí		w.	15.4	28.4	24.6	27.6	7.8	
123	Rzęczkowo	н	Ostka Chłopicka	áw.	17.4	25.4	17.6	22.6	20.7?	
124	Dziwie	Włocławek		-	-	-	-	-	-	
125	Stary Brześć	H		***	-		-	_		
126	Chrzanowo	Žnin		W.	5.4	16.4	13.6	16.6	15.8	
				ś₩.	10.4	23.4	14.6	16.6	20.8	
							# 0	JEV	OD	ZTWO
127	Kozice	Garwolin		400	-	-	-	-		
128	Poplacin	Gostynin		W.	8.4	29.4	30.5?		4.8	
129	Mszczonów	Grodzisk Ma		W.	26.3	3.4?	-	-	_	-
130	Złota Góra I	Grójec "	Jametzkis Jabo	W.	3.4	23.4	24.6	28.6	3.8	Trompa Control
131	Złota Góra II	n	Ostka Hildebr.	św.	10.4	27.4	25.6	28.6	4.8	Henna Gambrinus
1)1	210ta Gora 11	н		éw.	11.4	25.4	_	_		
132	Perzanowo	Maków Maz.		w.	25.4	4.5	-	-	_	
133	Sławki			₩.	19.4	24.4	-	-	-	
134	Iwowe	Mińsk Maz.		-	-	-		-	-	Hanna Skrzeszow.
135	Kruszewo	Ostrołeka		-	-	-	-	-	-	
136	Ostrów Maz.	Ostrów Maz.		w.	5.4	20.4	-	-	7.8	
137	Opatówiec	Płock		áw.	21.4	30.4	-	-	27.7	
138	Cieksyn	Płońsk	7	áp.	25.4	3.5	27.6	30.6	9.8	T
139	Poświętne		Janetzkis Jabo	₩.	12.4	27.4	20.6	22.6	2.8	Iseria

			JĘCZMIE Hordeum						N I E					
	ய்	SIEW	WSCHOOT	KŁOSZ	ZENIE	ZBIÓR			SIEW	WSCHODY	KŁOSZ	ZENIE	ZBIÓR	L. P.
	CZAS DOJRZE.	POCZĄTEK	POCZĄTEK	POCZĄTEK	PELNIA	POCZĄTEK	ODMIANA	CZAS DOJRZE WANIA	POCZĄTEK	POCZĄTEK	POCZĄTEK	PELNIA	POCZĄTEK	C. F.
	В	Y D	G O	s K I	E							1:		
I	6.	29.3?	16.4	10.6	13.6	-	Petkus Lochows	é.	31.3	16.4	-	- 1	-	109
1	é.	14.4	28.4	25.5?	ì	27.7	Najwcześn.Niemiercz. Żółty Lochowa	w. św.	14.4	2.5 4.5	29.57	4.67	7.8	110
1	_	_	_	_	_	_	Petkus Lochowa	á.	15.4	6.5	2.6	6.6	13.8	
ł	é.	14.4	22.4	5.6	15.6	26.7	26≥ty Lochowa	św.	14.4	30.4	18.6	30.6	-	111
ı	-	~	-	-		-	Sobieszyński	á.	10.4	26.4	22.6	30.6	-	
ı	é.	5.4	17.4	28.5	5.6	20.7	Najwcześn. Niemiercz.	₩.	3.4	16.4	28.5	6.6	20.77	112
1	é.	26.4	26.4	6.6	10.6	10.7?	Biały Orzeł ze Swalof	f á.	28.4	4.5	8.6	12.6	4.8	113
	s.	12.4	20.4	13.6	17.6	23.7	Najwcześn.Niemiercz.	w.	3.4	22.4	14.6	18.6	26.7	115
1	_	-	-	-	-	-	Żółty Lochowa	éw.	7.4	25.4	16.6	19.6	2.8	
ı	é.	-	-	3.6	8.6	18.7		w.	-	-	5.6	11.6	13.8	116
ı	é.	20.4	25.4	15.6	18.6	20.7		W-	11.4	18.4	20.6	25.6	25.7	117
ł	á.	-	-	_	75.6	-		á₩.	21.4	26.4	25.6 14.6	28.6 18.6	19.7	118
i	á.	10.4	22.4	9.6	15.6	1.8		w.	11.4	18.4	15.6	19.6	1.8 2.8	170
ı	_	_	_		_	_1	262ty Lochowa	św.	8.4	24.4	_	_	3.8	119
1	á.	8.4	27.4	29.5	5.6	30.7	Najwcześn.Niemiercz.	w.	6.4?	22.4	2.6	6.6	2.8	
ŀ	-	- 1	-	-	-	-	Udycz Biały	é.	10.4	27.4	5.6	9.6	5.8	
ı	é.	18.4	23.4		-	-		W-	12.4	26.4	-	- 1	-	120
ł	s.	10.4	22.4	16.6	24.6	28.7		w.	10.4	25.4	19.6 27.6	24.6	18.8	121
ı	é.	19.4	28.4	23.6	27.6	5.8			-	_	21.0	7.1	7.0	125
ı	á.	_	_	20.5?	26.5?	1.8		w.	-	_	-	-	8.8	124
ı	á.	9.4	22.4	15.6	25.6	23.7		w.	7.4	22.4	- 0	-	30.7	125
I	é.	5.4	15.4	21.5?	50.5?	12.87		w.	8.4	17.4	24.5?	2.6?	10.8	126
	-	-	-	_	-			• św.		-	26.5?	6.6?	16.8	
	W	A R	sz.	A W S	K I	E								
ſ	é.	20.4	24.4	20.5?	25.5?		-	w.	17.4	21.4	25.5?			127
	é.	12.4	1.5	25.5?	30.5?	}		w.	18.4	50.4	22.5?		1	128
1	á.	18.4	26.4	_	-	~	Najwcześn.Niemiercz.	W.	25.4 5.4	2.5	22.6	25.6	1.8	129 130
-	- ś.	17.4	1.5	23.6	26.6	30.7	Petkus Lochowa	é.	13.4	29.4	23.6	27.6	6.8	170
	s.	17.4	26.4	24.6	27.6	27.7		₩.	5.4	27.4	25.6	28.6	25.7	151
	-	-	-	D-1	140	-		św.	9.4	19.4	27.6	29.6	-	
	ś.	20.4	3.5	-	-	-		W.	18.4	30.4	-	-		132
	6.	24.4	2.5	30.6	20.6	72 7		₩.	27.4	4.5	25.6	20.6	26.77	133
	é.	14.4?	25.4	18.6	20.6	23.7		W.,	13.4?	26.4	25.6 24.6	29.6	26.7	134 135
	á.	7.4	15.4	30.5	9.6	9.8?		w.	7.4	15.4	8.6	17.6	5.8	136
	é.	20.4	30.4	20.6	24.6	THE .	Udycz Biały	Ś.	15.4	28.4	21.6	24.6	3.8	137
	-	-	-	-	-	-		-	14.4	28.4	19.6	21.6	26.7	138
1	é.	12.4	27.4	16.6	17.6	23.7		-	18.4	-	19.6	21.6	30.7	139
1														
-														

	1 TABLICA IV				ENIC		A	_		JĘCZMIEŃ JARY Hordeum distichum
					SIEW	WSCHOOT	KŁOS	ZENIE	ZBIÓR	
L. P.	MIEJSCOWOŚĆ	POWIAT	ODMIANA	DOJRZE.	×	Ä	¥		EK	ODMIANA
				S D	ZAT	ZAT	ZĄI	_ ≤	ZAT	
				CZAS C WANIA	POCZĄTEK	POCZĄTEK	POCZĄTEK	PELNIA	POCZĄTEK	
				,	37.4	30.4		_		Antoniński Brow.
140	Szczytno	Płońsk	Ostka Chłopicka	św.	13.4	50.4				Antoninski brow.
341	Peary	Puktusk		w.	15.4	22.4	1.6	8.6	2.8	Antoniński Brow.
142	Sarnaki	Siedlce		-	_	-	-	-	_	
	41	n		-	-	-	-	-	-	
145	Siedlce	n		áw.	20.4	25.4	-	-	20.7?	Antoniński Brow.
144	Nadolnik	Sierpe	Janetzkia Jabo	W-	20.4	30.4	51.5	7.6	3.8	Isaria
145	Ruda	Sokołów P.		-	-	-	-	-	-	
146	Sokołów Podl.	TI TI	Janetzkis Jabo	w.	6.4	16.4	10.6	25.6	29.7	Antoniński Brow.
147	Otwock Sródborów	Warszawa	Ostka Chłopicka	Ś₩.	10.4	20.4	15.6	20.6	26.7	Hamma Skrzeszow. Isaria
148	Ursynów	m m		_		_	_		_	Isaria
150	Żbików Duchnice	n		_	_	-	_	_	_	Damibia
151	Podsusze	Wegrów		_	_	_	-	_	-	Antoniński Brow.
152	Sinożeka			-	-		-	-	_	
							W 0	JEI	0 D	Z T W O
153	Jeżów	Brzeziny	Ostka Hildebr.	św.	9.4	28.4	10.6	15.6	12.8	Harma Gambrinus
154	Stryków	N		-	-		-	-	-	
155	Strzelce	Kutno		-	-	-	-	-	-	Antoniński Brow.
156	Wely	91		-	-	-	-		-	Antoniński Brow.
157	Gorzew	kesk	Ostka Hildebr.	áw.	4.4	26.4	-	-	50.7	W
158	Szczerców			w.	25.3	10.5?	15.6	20.6	-	Herma Gambrinus Antoniński Brow.
159	Mikołajew	Łęczyca "	Ostka Hildebr.	áw.	5.4	16.4	17.6	23.6	23.7	Antoniński Brow.
160	Weglewice Przygłów	Plotrków	OR THE BITTOSOL.	aw.	7.4		_	27.0	-	Isaria
162	Psary	n r Total Fom		w.	28.4	10.5	30.5?		_	2002 200
163	Zmożna Wola	n		_	_	-		-	_	Isaria
164	Bąkowa Góra	Radomeko		_	-	-	-	-	-	Isaria
165	Płoszów	n		-	-	-	-	-	-	
166	Sekursko	67		-	-	-	-	400	-	Hamma Skrzeszow.
167	Rawa Maz.	Rawa Maz.		ś₩.	8.4	20.4	-	-	22.7	Hanna Skrzeszow.
168	Rossocha	**		-		-	-	70	-	Antoniński Brow.
169	Spała	n Contract of a section		-	-		ndo	_	_	And on the last Dans
170	Lipce	Skierniewic	e	-	-			-		Antoniński Brow.
171	Wieluń I Wieluń II	Wieluń "	Ostka Chłopicka	św.	29.3	20.4	10.6	18.6	10.8	
112	"Term! II		OD tha OHIOPICIA		2707					
			0				W O	JEV		ZTVO
173	Kurozweki	Busko Zdrój		-	-	-	-	600	_	Danubia
174	Legiewniki	91	Onthe Chieniah	677	8.4	18.4	-	_	26.7	Isaria Isaria
175	Palonki	91	Ostka Chłopicka	éw.	8.4	10.4	_	_	20.7	rear.fe
176	Swiniary Mokrako Dolne	Jedrzejów				Ī				
178	Skroniów	o emzelow	Ostka Hildebr.	św.	13.4	25.4	20.6	27.6	28.7	Harma Skrzeszow.
179	Michala Góra	Kielce		-	-	-	-	-		Harma Skrzeszow.
										1
			-							
							-			

COLUMNA COLU
CONTRACTOR CON
ROCKEMBE ZNOS
COMMAN C
December Carter
O W I E S ODMANA ODM
ODMANAA ODM
SIEW SCHOOL RESULTS NOT THE STANDARD STEWN SCHOOL RESULTS NOT THE STANDARD S
POCZATEK RIMIN POCZATEK
POCZATEK RIMIN POCZATEK
SZENIE SZE
128 27 28 30
© 7 7 7 7 7 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0
13 13 13 15 15 15 15 15 15 15 15 15 15 15 15 15

				PSZ	ENIC	A J A R	A			JĘCZMIEŃ JARY Hordeum distichum
					SIEW	WSCHOOY	KŁOS	ZENIE	ZBIÓR	
L. P.	MIEJSCOWOŚĆ	POWIAT	ODMIANA	CZAS DOJRZE. WANIA	POCZĄTEK	POCZĄTEK	POCZĄTEK	PELNIA	POCZĄTEK	ODMIANA
180	Napeków	Kielce		_	-	_	_		-	
181	Skotniki	Końskie		-	_	_	_	-	-	
182	Mozolice Duże	Kozienice		-	-	~	~	-	-	
183	Policzna	n		-	-	-	-	-	-	Isaria
184	Kaliszany	Opatów	Janetzkis Jabo	w.	2.4	20.4	15.6	23.6	23.7	Isaria
185	Ruda	10		-	-	-	- 1	-	-	Isaria
186	Jurków	Pinczów	Ostka Chłopicka	áw.	7.4	21.4	10.6	14.6	4.8	Isaria
187	Książnice Wielkie	**		-	-	-	-	-	-	Hanna Skrzeszow.
188	Lebedź	99		-	-	-	40	- 11	-	Isaria
189	Opatkowiczki	"		_		-	16.6	-		
190	Stradów	"		w.	5-4	18.4		20.6	31.7 28.7	Isaria
191	Szarbków	" "	Janetzkie Jabo	₩.	11.4	23.4	18.6	21.0	20.1	Danubia
192	Wiślica Wola Chroberska									Danubia
195	Józefów	Radom	N 1	w.	11.4	26.4	_	_	_	Dariabla
195	Stromiec	n		áw.		-	23.6	30.6	18.7?	
196	Bogoria	Sandomierz		_	_ :		_	-	_	Isaria
197	Czarnca	Włoszczowa		_	_	-	_	_	-	Antoniński Brow.
198	Kluczewsko I	n		_	-	-	_	-	-	
199	Kluczewsko II	P3		w.	_	_	6.6	14.6	17.8	
							W O	J E Y	I O D	Z T W O
		D. D. D. 12	O-N- O-N-daha	áw.	10.4	18.4	4.6	8.6	2.8	Antoniński Brow.
200	Terespol	Biała Podl.	Ostka Chłopicka	W.	28.4	4.5	13.6	17.6	2.0	AILUILLISKI DIOW.
201	Tuczna II	a	Ostka Chłopicka	św.	18.4	28.4	10.6	17.6	50.7	
202	Bukowa	Bilgoraj	OSCKA ONTODICKA	₩.	20.4	28.4	_		11.8	
204	Luchów Dolny	n n		_	_	_	_	_	_	Antoniński Brow.
205	Werbkowice	Hrubieszów		w.	31.5	16.4	2.6	7.6	26.7	
206	Stawce	Krasnystaw		-	-		-	- 1	-	Antoniński Brow.
207	Modliborzyce	Kraśnik	Ostka Chłopicka	੬ਚ∙	-	10.4	-	-	-	Isaria
208	Olbiecin	61		W.	10.4	20.4	28.5?	3.6?	-	
209	Bychawka	Lublin		-	-	-	-	-	-	Isaria
210	Chmielnik	ti		-	-	-	-	-	-	Antoniński Brow.
	BE .	n		-	-		-	-	-	TI . C1
211	Dziuchów	n n	Janetzkis Jabo	w.	12.4	3.5	24.5?	31.5?		Hamne Skrzeszow.
212	Ignaców	7		_	_	_	_	-	-	No.
213	Krepiec				10.4	20.4	-	_		Antoniński Brow.
214	Pliszczyn	n		w.	10.4	20.4				Harma Gambrinus
215	Snopków Uniszowice			_	_	_	_	_	_	Antoniński Brow.
217	Jarczówek	Łuków		_	_	_	_	-		
218	łnków	# # # # # # # # # # # # # # # # # # #	Ostka Chłopicka	éw.	9.4	19.4	-	-	29.7	Hanna Skrzeszow.
219	Wilczyska	я		-	-	999	-			Antoniński Brow.
220	Kluczkowice	Pulawy		-	-	-	-		-	
221	Łąki	п			-	-	-	-	-	
222	Puławy	н		-	٦	-	-	-	-	Isaria
223	Drelów	Radzyń Podl	Janetzkis Jabo	w.	30.4	9.5	-	-	27.7	Antoniński Brow.
					_					

.

SECULIARIS MANY SERVING CONSIDER SERVING MINISTER HOUSEDING 2000 2000 2000 2000 2000 2000 2000 20
SEAR HOLOSZENSE ZBOR POCZATEK SIN WERNEN MACSZENSE ZBOR ZB-4 J5.6 20.6 28.7 Udger Biaży S-4 J5.6 21.6 25.7 Vlaningsgold Sin J5.4 25.6 25.6 25.6 1.8 25.4 10.6 11.6 27.7 Vlaningsgold Sin J5.4 25.4 25.6 25.6 1.8 25.4 10.6 12.6 27.7 Vlaningsgold Sin J5.4 25.4 25.6 25.6 1.8 25.4 10.6 12.6 27.7 Vlaningsgold Sin J5.4 25.4 25.6 25.6 1.8 25.4 10.6 21.6 27.7 Vlaningsgold Sin J5.4 25.4 25.6 25.6 1.8 25.4 10.6 12.6 27.7 Vlaningsgold Sin J5.4 25.4 25.6 25.6 1.8 25.4 10.6 12.6 27.7 Vlaningsgold Sin J5.4 25.4 25.6 25.6 1.8 25.4 10.6 12.6 27.7 Vlaningsgold Sin J5.4 25.4 25.6 25.6 1.8 25.4 10.6 12.6 27.7 Vlaningsgold Sin J5.4 25.4 25.6 25.6 1.8 25.4 10.6 12.6 27.7 Vlaningsgold Sin J5.4 25.4 25.4 25.6 25.6 1.8 25.4 10.6 12.6 27.7 Vlaningsgold Sin J5.4 25.4 25.4 25.6 25.6 1.8 25.4 10.6 12.6 27.7 Vlaningsgold Sin J5.4 25.4 25.4 25.6 25.6 1.8 25.4 10.6 12.6 27.7 Vlaningsgold Sin J5.4 25.4 25.4 25.6 25.6 1.8 25.4 10.6 12.6 27.7 Vlaningsgold Sin J5.4 25.4 25.4 25.6 25.6 25.6 1.8 25.4 10.6 12.6 25.6 25.7 Vlaningsgold Sin J5.4 25.4 25.4 25.6 25.6 25.6 1.8 25.4 10.6 12.6 25.6 25.6 12.7 Vlaningsgold Sin J5.4 25.4 25.6 25.6 25.6 25.7 Vlaningsgold Sin J5.4 25.4 25.6 25.6 25.6 25.6 25.6 25.7 Vlaningsgold Sin J5.4 25.4 25.6 25.6 25.6 25.6 25.7 Vlaningsgold Sin J5.4 25.4 25.6 25.6 25.6 25.6 25.7 Vlaningsgold Sin J5.4 25.4 25.6 25.6 25.6 25.
SEAR HOLOSZENSE ZBOR POCZATEK SIN WERNEN MACSZENSE ZBOR ZB-4 J5.6 20.6 28.7 Udger Biaży S-4 J5.6 21.6 25.7 Vlaningsgold Sin J5.4 25.6 25.6 25.6 1.8 25.4 10.6 11.6 27.7 Vlaningsgold Sin J5.4 25.4 25.6 25.6 1.8 25.4 10.6 12.6 27.7 Vlaningsgold Sin J5.4 25.4 25.6 25.6 1.8 25.4 10.6 12.6 27.7 Vlaningsgold Sin J5.4 25.4 25.6 25.6 1.8 25.4 10.6 21.6 27.7 Vlaningsgold Sin J5.4 25.4 25.6 25.6 1.8 25.4 10.6 12.6 27.7 Vlaningsgold Sin J5.4 25.4 25.6 25.6 1.8 25.4 10.6 12.6 27.7 Vlaningsgold Sin J5.4 25.4 25.6 25.6 1.8 25.4 10.6 12.6 27.7 Vlaningsgold Sin J5.4 25.4 25.6 25.6 1.8 25.4 10.6 12.6 27.7 Vlaningsgold Sin J5.4 25.4 25.6 25.6 1.8 25.4 10.6 12.6 27.7 Vlaningsgold Sin J5.4 25.4 25.4 25.6 25.6 1.8 25.4 10.6 12.6 27.7 Vlaningsgold Sin J5.4 25.4 25.4 25.6 25.6 1.8 25.4 10.6 12.6 27.7 Vlaningsgold Sin J5.4 25.4 25.4 25.6 25.6 1.8 25.4 10.6 12.6 27.7 Vlaningsgold Sin J5.4 25.4 25.4 25.6 25.6 1.8 25.4 10.6 12.6 27.7 Vlaningsgold Sin J5.4 25.4 25.4 25.6 25.6 25.6 1.8 25.4 10.6 12.6 25.6 25.7 Vlaningsgold Sin J5.4 25.4 25.4 25.6 25.6 25.6 1.8 25.4 10.6 12.6 25.6 25.6 12.7 Vlaningsgold Sin J5.4 25.4 25.6 25.6 25.6 25.7 Vlaningsgold Sin J5.4 25.4 25.6 25.6 25.6 25.6 25.6 25.7 Vlaningsgold Sin J5.4 25.4 25.6 25.6 25.6 25.6 25.7 Vlaningsgold Sin J5.4 25.4 25.6 25.6 25.6 25.6 25.7 Vlaningsgold Sin J5.4 25.4 25.6 25.6 25.6 25.
PEUNIE ZBOOR ODMANA
O W E S
ZBOOR CZATEK COMANA COMANA COMANA CASANA CAS
O W I E S O W I E S
SIEW KLOSZENIE ZBION POCZATEK W E S SIEW
NEOSZENIE ZBOZ 2014 2066 27.6 6.8 22.6 22.6 22.7 25.4 22.6 22.6 22.6 22.6 22.6 22.6 22.6 22
NEOSZENIE ZBOZ 2014 2066 27.6 6.8 22.6 22.6 22.7 25.4 22.6 22.6 22.6 22.6 22.6 22.6 22.6 22
ZENIE ZBO PEŁNIA
ZENIE ZBO PEŁNIA
87 8 8 8 7 8 8 7 8 8 8 7 7 8 8 8 8 7 7 8 8 8 8 7 7 8 8 8 8 8 7 8 8 8 8 8 7 8 8 8 8 8 7 8 8 8 8 8 7 8 8 8 8 8 7 8 8 8 8 8 7 8 8 8 8 8 8 7 8 8 8 8 8 7 8 8 8 8 8 7 8 8 8 8 8 7 8 8 8 8 8 7 8 8 8 8 8 7 8 8 8 8 8 7 8 8 8 8 8 7 8 8 8 8 8 7 8 8 8 8 8 7 8 8 8 8 8 8 7 8 8 8 8 8 7 8 8 8 8 8 7 8 8 8 8 8 7 8 8 8 8 8 8 7 8 8 8 8 8 7 8 8 8 8 8 8 8 7 8 8 8 8 8 8 7 8 8 8 8 8 8 8 7 8 8 8 8 8 8 8 8 8 7 8
186 188 188 188 188 188 188 188 188 188

				PSZ	ENIC Triticium v	A J A R ulgare	A			JECZMIEŃ JARY Hordeum distichum
					SIEW	WSCZEST	KŁOS	ZENIE	ZBIÓR	
L P	MEJSCOWOŚĆ	POWIAT	ODMIANA	CZAS DOJRZE- WANIA	POCZATEIT	POCZĄTEK	POCZĄTEK	PELNIA	POCZĄTEK	ODMIANA
	Drelów	Padawii Nadi	.Cetha Chlopicka	év.	4.57	13.5?			29.7	
224	Jelnica	e section rect	OR CER CHAOPICES		9.91	17.7			29.1	
225	Szóstka			_		-		_	_	
226	Majdan Sepocki	Tomassów L.		w.	-	-	13.6	15.6	_	Hanna Skrzeezow.
227	Dubica Górna	₩2odawa	Ostka Hildebr.	éw.	11.4	27.4	10.6	16.6	26.7	Hanna Gembrinna
	a	•		-	-	-	-	-	-	
228	Korona	•		~	-	-	-	-	-	
229	Osowa			-	-	-	-	-	-	
230	Włodawa Zamódna		Continue Children	4	75.4	A	26.55	20.50	25.5	Touris
231	Zaródka Szczebrzeszyn	Zemość	Ostka Chłopicka Ostka Chłopicka	éw.	2.4	25-4	25.57	29.57	25.7	Iseria Denubia
2) 2	>zczeurzeszyn	9	oe care our objects	- 64.	-	20.4	_	_	٠ريا	OCTATO T-0
		•		-		-	_	_	_	
255	Wirkowice	•		w.		_	-		20.71	
234	Zwierzyniec			-	-	-	-	-	- 1	
							W 0	JEI	O D	2 T W O
255	Raciborowice	Boleskawiec		Ψ.	_		16.6	18.6		Antoniński Brow.
236	Trzebień		-	.	_	_	_		20.7	Antoninski Brow.
237	Uciechów	Dzierżoniów		₩.	28.3	16.4	24.6	29.6	8.8	
258	Góra	Góra		w.	7.4	20.4	3.6	10.6	20.7	
239	Jawor	Jawor	Jenetzkia Jabo	w.	24.3	6.4	5.6	5.6	14.8	Antoninaki Brow.
240	Lipa	•		áw.	26.3	30.5?	-	-	27.7	
241	Piotrowice		Jametzkia Jabo	w.	50.5	18.4	22.6	25.6	6.8	Antoniński Brow.
242	Krzeszów I	Kamienna G.		w.	10.4	26.4	20.6	27.6	-	
243	Krzeszów II			₩. 4~	-	30.4		-	1958	Isaria
244	Olszyny Dzikowiec	Dodzko	Janetzkia Jabo	áw.	11.4	18.4	50.6 25.6	5.7	2.97	Antoniński Brow. Isaria
246	Krosnowice	ALOUE	Jametzkia Jabo		5.4	16.4	20.6	25.6	29.7	Harma Skrzeszow.
			Ostka Hildebr.	áw.	7-4	16.4	25.6	28.6	7.8	
247	Narożno	-		w.	5-4	20.4	26.6	27.6?	26.7	Antoniński Brow.
248	Bremik	Legnice	Ostka Chłopicka	é₩.	6.4	19.4	21.6	25.6	-	Antoniński Brow.
249	Koécielnik	Lubari	Ostka Chłopicka	áv.	-	-	28.6	50.6	15.8	Isaria
250	Chocianowice	Lubin	Ostka Chłopicka	éw.	6.4	12.4	23.6	25.6	-	Antoniński Brow.
251	Gierczyn	Lwówek Sl.		-	_	-	-	-	-	Damubia
252	Ouzowice II	Milicz	Ostka Chłopicka	áw.	9.4	28-4	-	-	19.77	Darabia
253	2migróð			8w.		_	_	*	-	Antoniński Brow.
254	Sokolowice	Oleánica	Ostka Chłopicka	áw.	29.3	18.4	18.6	20.6	2.8	Hanna Skrzeszow.
255	Stronie			áw.	10.4	25.4	17.6	24.6	5.8	
256	Siedlce	Ožawa	Ostka Hildebr.	áw.	25.3	10.4	8.6	12.6	4.8	Antoninski Brow.
257	Dzierzkowa	Strzelin		₩.	29-3	12.4	-	-	-	
258	Jutrzyna	•	Janetzkis Jabo	w.	2-4	11.4	12.6	20.6	26.7	Demubia
259	Międzyrzecze	Swidnica	Jame takis Jabo	₩.	-	-	14.6	17.6	27.7	Demubia
260	Brzózka	Wo2ó₩		₩.	51.5	15.4	15.6	-	27.7	
261	Wo2ów (Dahaha				5.4	16.4	-	-	-	4-4-44-1-5
262	Reports	Zebkowi ce il		w.	5-4	8.47		-	-	Antoniński Brow.

				PSZ	ENIC	A J A B	Α			JĘCZMIEŃ JARY Hordeum distichum
					SIEW	PSCZERI	KŁOS	ZENIE	ZBIÓR	
LP	MIEJSCOWCŚĆ	POWIAT	ODMIANA	CZAS DOJRZE WANIA	POCZĄTEK	POCZĄ EK	POCZATEK	PELNIA	POCZĄTEK	ODMIANA
263	Zgorzelec	Zgorzelec		św.	9.4	23.4	-	_	_	
207	1	1 -8					₩ 0	JE	WOI	D Z T W O
264	@ubczyce	Pubczyce		w.	-	-	15.6	18.6	10.8	Antoninaki Brow.
265	Pileses	•		₩.	15.4	27.4	-	-	14.8	
266	Profilice	Kinesbork		•		-	-	-	-	
267	Wolczyn	Koźle	Jametskia Jabo	w.	2.4	12.4	_		16.7?	Herma Combrins
268	Kośle Namysłów II	Namya26w	Jametzkia Jabo	w.	16.4	22.4	15.6	_	30.7	neuma onno mass
270	Gracholasy	Hysa		áv.	5.4	-	-	_	19.8	
271	Gorsów Sl.	Oleáno		áw.	6.4	14.4	8.6	10.6	28.7	
272	Wójtowa Wieś	Opole	1	w.	2.4	15.4	5.6	9.6	29.7	
273	Biedrzychowice	Produ1k	Jametakia Jabo	w.	4.4	20.4	16.6	20.6	10.8	Isaria
274	Daierżysławice	•	,	-	-	-	-	-	-	Antoniński Brow.
275	Moszczanka	•	Ostka Chłopicka	év.	7-4	21.4	19.6	28.6	50.7	Henna Skrzeszow.
276	Markowice	Racibórz		-		25.4	-	_	-	
-277	Racibórs			T.	28.5?	15.4			-	
							₩ 0	J E	W O	ZIVO
278	Czeladź	Bedsin	Jametzkia Jabo	w.	5.4	22.4	22.6	25.6	4.8	Hamma Skrzeezow.
279	Ożarowice	•		w.	4.4	24.4	20.6	26.6	4.8	
280	Zbrosławice	Bytom	Ostka Chłopicka	év.	12.4	26.4	-	-	1.8	Damubia .
281	Chorzów	Charzów		-	-	-	-	-	-	
282	Kończyce Hale	Cieszyn	7	_	-		28.6	2.7	10.8	Demibia
283	Pierécies Ustron		Janetzkia Jabo	w.	5.4	_	20.0	< · [23.7	Demiora
284	Kamienica Polska	Czestochows			_	_	_	_	-	Hanna Gambrinus
286	Myélina	Lubliniec		₩.	-	_	25.5?	50.5?	24.7	
287	Sadów	•		w.	5-4	19.4	16.6	21.6	2.8	Antoniński Brow.
288	Pawlowice	Paze zyna		w.	12.4	28.4	-	-	-	
289	Wisle Mala	**		-	-	-	-	-	-	
290	Boruszowice	Tarn.Gory		-	-	-	-	-	-	
291	Kromołów	Zawiercie	0.42	-	-	36.00	20.50	33.6	77.0	And one of all all During
292	Mijaczów	•	Ostka Hildebr.	6w.	7.4	16.5?	29.5?	11.6	11.8	Antoniński Brow.
293	Siedlec Maly				27.7					
							A 0	JEV	OD	ZTVO
294	Czchów Zapora	Brzesko		-	•	-	-	-	-	
295	Jastew I Jastew II		Ostka Chłopicka	6w.	2.4	17-4	15.6	25.6	25.7	Danubia
296	Okocim		OS CES ON OPTICKE	- Ow.	-	11-4	_	-		Harma Skrzeszow.
298	Stotwina		Ostka Chłopicka	éw.	4.47	13-4	29.5	4.6	30.7	Hamna Skrzeazow.
299	Szezurowa	•			-	-	-	-	-	
500	Tynows			-	-	-	-	-	-	Antoniński Brow.
501	Wielka Wieś	• 11	Ostka Hildebr.	św.	24.5	11.4	1.6	8.6	20.7	Harma Skrzeszow.
502	Krzeszowice	Chrsenów	Ostka Hildebr.	éw.	10.4	24-4	18.6	24.6	2.8	Antoniński Brow.

SECULTION AND COLORS SIGNAL AND STATES SERVING TO WAS A STATE OF THE STATES SERVING TO STATES SERVING
RECAMENDAM AND
RECZMEN ART
ABLICA IV 19.6 22.6 15.8 22.6 15.8 22.7 22.6 22.7 22
ZENOR ZENO
ABLICA V 1998 A BLICA
ODMANA ODMANA
SIEW NEMBER KLOSZENIE ZBOOR SIEW NEMBER KLOSZENIE ZBOOR 14.4 26.4 26.4 26.4 26.4 26.4 26.4 26.4 2
WSCHOOL KLOSZENIE ZBIOR POCZATEK P
WSCHIDTY KLOSZENIE ZBIOR - 19.6 22.6 15.8 26.4 29.6 5.7 - 16.8 20.4 11.6 17.6 1.8 20.4 11.6 17.6 1.8 20.4 11.6 17.7 27.6 27.6 27.6 27.7 27.4 27.6 27.6 27.6 27.6 27.6 27.4 27.6 27.6 27.6 27.6 27.6 27.6 27.6 27.6
ZENIE ZBIOR ZENIE ZBIOR
ZENIE ZBIOR ZENIE ZBIOR
8 8 7 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8
264 265 265 266 266 267 266 267 267 267 267 267 267

					ENIC Trittena v		A			JECZMIEŃ JARY Hordeum distichum
					SIEW	WSCHORY	KŁO5	ZENIE	ZBIÓR	
L.P.	MIEJSCOWOŚĆ	POWIAT	ODMIANA	CZAS DOJRZE. WANIA	POCZĄTEK	POCZĄTEK	POCZATEK	PELNIA	POCZĄTEK	ODMIANA
503	Wiegoszowice	Chrzenów		-	-	-	-	-	-	
304	Radwanowice			-	-	-	-	-	-	Isaria
505	Karay	Debrowa Tan	771. 1	-	-	-	-	-	-	
306	Kupienin	-		-	-	-	-	-	-	
307	Smyków		To adoles Take		-	-	-	-	-	'A
308 309	Szczucin Konary	Kraków	Janetzkis Jabo	w.	7.4	5.5	_	_		
310	Kurdwanów	APSKOW								
311	Piekery	м .								
312	Glisne	Idmenowa	Ostka Chlopicka	św.	12.4	30.4	25.6	29.6	_	Antoniński Brow.
313	Kostrza	*		-		-	-	-	_	Hanna Skrzeszow.
314	Mszena Dolna			-	-	-	_	_	_	Damubia
315	Księż Wielki I	Miechów	Ostka Chłopicka	św.	-	5.4?	25.6	30.6	11.8	Hanna Skrzeszow.
316	Niedźwiedź	-		-	_	-	-	-	-	Hanna Skrzeszow.
317	Podmiejska Wola			w.	15.4	2.5	-	-	-	
518	Zygmuntów		Ostka Chłopicka	éw-	20.5	5.4?	26.6	30.6	8.8	Hanna Skrzeszow.
519	Osieczany	Myslenice		-	-	-	-	-	-	Antoniński Brow.
320	Osielec	P9		-	-	-	-	-	-	Hanna Skrzeszow.
321	(trybów	Nowy Sącz	Janetzkis Jabo	w.	5.4	16.4	5.6	15.6	8.8	Henna Skrzeszow.
522	Krynica	*		-	-	-	-	-	-	
525	Piwniczna	99		₩.	5-4	20.4	25.5?	28.5?	1.8	
324	Jabłonka	Nowy Targ		-	-	-	-	-	-	
325	Zakopane			_	-	-		-	-	
526	Glanow	Olkusz		-	_		-	-	-	Hanna Skrzeszow.
327	Klucze II			-		-	-	-	-	Isaria
328	Trzyciąż Pisarzowice G.	04-14-		_	_	35.4	16.6	25.0	4.0	Toomto
329 350	Zator	Oświęcim		₩.	2.4	15.4	70.0	25.6	4.8	Isaria
331	Klikowa	Tarnów	Ostka Chłopicka	éw.	2-4	18.4	6.6	11.6	50.7	Eanna Skrzeszow.
332	Pleána	191,110#	OS CEA CHIOPICEA	₩.	9.4	20.4	0.0	11.0	70.1	raing ortzegzos.
555	Andrychów	Wadowice		św.	5-4	16.4	_	_		
334	Bieńkówka	m		w.	5-4	20.4	19.6	25.6	18.8	
355	Klecza Dolna	n	Janetzkis Jabo	w.	22.4	28.4	15.6	25.6	7.8	Hanna Skrzeszow.
336	Wieprs		Janetzkie Jabo	w.	6.4	20.4	-	_	10.8	
557	Zygodowice	-		-	-	-	-	-	_	
338	Lodygowice	Żywiec		św.	15.4	28.4	-	_	-	
559	Przyłeków	11	Ostka Chłopicka	áw.	3.47	15.4	-	-	-	Kanna Skrzeszow.
340	Szare	-	Ostka Hildebr.	ś₩.	12.4	1.5	6.6	13.6	20.8	Antoniński Brow.
341	Trzebinia	-	1	-	-	-	-	-	-	
342	Zwardoń	n	Ostka Chłopicka	św.	6.4	26.4	-	-	20.8	Antoniński Brow.
							₩ 0	JE	A O D	ZTWO
242	Brzozów I	Brzozów	Ostka Chronialia	6	20.4	2.5	27 6	50.6	20	Domahéa
545 344	Przysietnica	Brzozow	Ostka Chłopicka Ostka Chłopicka	św.	20.4	2.5 30.4	27.6	29.6	2.8	Demubia Demubia
345	Brzeziny	Debica	OSCHA CHAOPICKA	2₩.	10.4	50.4	23.6	29.0	1.8	Antoniński Brow.
346	Debica	pearca		₩.	28.5	4.4	28.5	4.6	25.7	THEOREM DION.
347	Bartne	Gorlice		w.	200)	-	6.7	9.7	9.9?	

		_							_							_						_		_									-	_			_			_			_					n 9
	60. C	. 0	. 0	(D).	Ħ	co.	1	0,	6	Can	1	1 0	. 00	اد ده د	. 60.	. EO.	ω. •	го» •	(D ₁	CO ₁	CO ₁	604	(D).	(2) ₁	EO	CO ₂ (60. ([A ((A) (I	6. (X	h (0)	, CO.	8	(A)	t	œ, •	1 0	D. ()	D. (X	h 00	. 0	0,		CZAS	DOJR	'E-		NO
	16.4	1044	18.	14.4	13 13	10.4	1	10.4	10.4	12.4	1	1 4	4.7	1 1	31.3	30-3	30-3	3.4	7.4	10.4	12.4	28.4	18.	4.4	72.4	0	18.4	30 32	26.32	2 4	27.37	16.4	10.4	12-4	ı	18.4	1 4	20	0.0	n la	7.4	6.4		POCZ	ĄTEK	SIF W		MOLNIC
	27.4	20.4	1.5	25.4	0 2 8	28.4	1	27-4	17.4	21.4	ı	1 0	4.12	3 1	20-4	TO A	15-4	17.4	21.4	20.4	24.4	17.5	2.5	18.4	26.4	20.4		16.4	10.4	26.4		27.4	24-4	50.4	ı	27.4	1	תאו	6+23	22.4	21.44	20.4		POCZ	ĄTEK	THE PARTY	Hordeum	27.0
	8.7	10.6	7.6	7-6	S	1.7	1	5-6	1	1	1	1 0	75.50	2000	1	25.5	8-6	15.6	23.6	10.6	20.6	1	30.6	1	22.6	10.6	20.6	1	22 6	70.0	22.6	23	18.6	26.6	ı	12.6	1		100	7 0	Q+7.T	7.6		POCZ	ĄTEK	KLOSZENIE	Hordeum distiction	
	11.7	20.57	12,6	12.6	H	7.7	1	ı	1	1	1	1	20 50	20 K		1	14 6	24.6	26.6	14.6	23.6	-	5.7	ı	24.6	21.6	26.6	1 3	25.6	18.6	25 6	26.6	24.6	30.6	1	20.6	1	1	1000	70 C	19 6	9 OT		PEŁNI		ZENIE		
-	16.8	75.7	19.7	20.7	ান	10.8	1	11.8	1	28,7	1		17 7	3 4	0 1	0	30.7	2.8	3 8	1	26.7	1	7.8	6.8	ı	10.8	S .	24.7	50.7	- 2	29.7	28.7	30.7	1	i	4.8	1 }	л 6	18.7	1 k	7. 12	4.00		POCZ	ĄTEK	ZBIÓR		
		rumingsgord				Pethus Lochowa	Bialy Mazur	Petkus Lochowa	Bialy Orzel te Symloff			Sob eszyiski	To two pon to micros			Antonineki Zolty			Lamingagold	Bary Mazur						Rajwcześn Niemiercz		Sobies winks	Bialv Mazur	mene from	Bialy Mazur	Z62 ty Lochom		Zólty Lochowa			Sobles wali				ndicz grud				ODMIANA			
	(C). 11	#e		*			φ. •	(D)	004	*	4	02h 8	1 8	!	¥	0		ų.	100	034	CD:	W.	4.	₹.	100	₹.	₹.	CO: 1	COn 11	<u>ا</u> ۵	h (2)	A S	4	₩è.	éw.	4	O :		1 0	N.	0	éw.		CZAS	DOJR:	ZE-	Az	
	12.4					5.4	19.4	12.4	7.4	13.4	14.4	6.4	0 0	3C 2C	27 38	00	30 3	2.4	3 4	4.4	10.4	28.4	5.4	5.4	12.4	9.4	1	29.32	25 3	F. 9	20 0	31 3	9.4	5.4	11 4	30.3	4.4	57 -	7.4	n 9.4	7.4	10.4		POCZ	ĄTEK	SIEW	Avima idiba	
	26.4		24.4			26.4	5.5	5.5	35-4	20.57	27.4	20-4					18.4	19.4	15.4	18.4	25.4	17.5	25.4	17.4	28.4	23.4				28 4	ο α 4	14.4	25.4	21.4	27.4	16.4	20.4	26.4	77.4	\$ KG	22.4	25.4		POCZ	ĄTEK	W	1 2	
	2.7			24.6		5.7	29.6	5.7	2	4.7	29.57	26.6	1 0	שביים	7 - 1	29.57	20.6	22.6	27.6	1	26.6	ı	28.6	ı	3.7	23.6	25.6	1	25 6	24.6	24 6	25 6	28.6	2.7	20.6	18.6	15.6	1 0	74.6	0 . 7 . 0	20.0	00		POCZ	ATEK	KLOS		TAN
	57	18 6	26.6	26.6		10.7	10.7	13.7	1	6.7	5.6?	30.6	10.0	70 °0	10.1	12.0	27.6	30.6	3.7	ı	29.6	1	2.7	1	6.7	26.6	30-6	1	30.6	9.0	9 80	30 6	4.7	5-7	26.6	24.6	25.6	1	20 0	24.0	0.67	12.6		PEŁNI	A	KLOSZENIE		LAUDINGA
	28.8) 7 0	26.7	27.7		13.8	21.8	15.8	ı	10.8	10.8	10.8	0 0	Tota	0 1	0.0	10.8	11.8	9.8	1	00	1	12.8	9.8	23.8	16.8	12-8	3 .8	10.8	20 0	o d	3 8	7.8	ŧ	30.7	00	1	JI	מ נו	2 0	ع ا د م	6.8		POCZ	ZĄTEK	ZBIÓR		× ×
	347	N U	314	343		342	341	340	339	338	537	330	N L	722	202	351	330	329	328	327	326	325	324	323	322	521	320	319	318	317	STC	314	313	312	311	510	709	300	307	R S	200	303				0		100A

195	I TABLICA IV									ROSLINY
				PSZ ₇	ENIC	A J A R ilgare	A			JĘCZMIEŃ JARY Hordeum distichum
L. P.	MIEJSCOWOŚĆ	POWIAT		بن	SIEW	WSCRODY	KŁOS2	ZENIE	ZBIÓR	
		, Oliva	ODMIANA	CZAS DOJRZE- WANIA	POCZĄTEK	POCZĄTEK	POCZĄTEK	PELNIA	POCZĄTEK	ODMIANA
548	Łużna	Gorlice	Jametzkis Jabo	w.	6.4	21.4	22.6	30.6	29.7	Antoniński Brow.
349	Wilczyska	M.		-	-	-	-	-	-	
350	Leżachów	Jarosław		W-	7.4	20.57			-	Isaria
351	Zarzecze	99	Ostka Chłopicka	św.	6.4	11.4	6.6	10.6	-	Hanna Skrzeszow.
352	Gorzejowa	Jasło		_	_	_	-	-	-	Antoniński Brow.
353	Cmolas	Kolbuszowa	0 11 00 21 1 1 1	_	-	36.4	70.6	23.6	27.7	Denubia
354	Kolbuszowa		Ostka Chłopicka	św.	5.4	16.4	18.6	20.0	21.1	Henna Skrzeszow.
355	Nienadówka	es es		_	_			_		Hainia Oki-zeezow.
356	Raniżów	Van an a				_		_	_	Isaria
357	Korczyna Krosno	Krosno			_	_	_	_	_	2002 20
358 359	Równe			św.	12.4	21.4	19.6	25.6	4.8	
360	Teodorówka	es		w.	21.4	30.4	15.6	23.6	5.8	Antoniński Brow.
361	Czaszyn	Lesko	Ostka Chłopicka	éw.	10.4	20.4	10.6	20.6	10.8	Danubia
362	Lesko I	n		W-	27.3?	7.4	9.6	13.6	12.8	
363	Futory	Lubaczów		w.	3.4	24-4	20.6	25.6	25.7	
364	Budy Lancuckie	Lancut		_	-	-	-	-	-	Antoniński Brow.
365	Husów	10		w.	11.4	30.4	10.6	15.6	10.8	
366	Leszczyny	m		-	_	-	-	-	-	
367	Lancut	-	Ostka Chłopicka	ó₩.	9.4	26.4	13.6	18.6	8.8	Antoniński Brow.
368	Chorzelów	Mielec		₩.	7.4	23.4	19.6	22.6	-	
369	Gawłuszowice	en		św.	5-4	13.4	8.6	13.6	24.7	
370	Wola Wadowska	eq	Ostka Chłopicka	św.	1.47	10.4	15.6	20.6	20.8?	Antoniński Brow.
371	Dąbrówka	Nisko		w.	20.3	25.47	1.6	10.6	50.7	Describe
372	Jeżowe	н		= -	-	-	-	-	-	Danubia
373	Bakończyce	Przemyś1	Janetzkis Jabo	W.	29.3	24.4	10.6	25.6	25.7	Danubia
374	Rybotycze			w.	14.4	3.5	20.6	27.6	31.7	Antoniński Brow.
375	Zurawica	D e (Hamna Skrzeszow.
376		Rzeszów		w.	5.4	13.4	_	_	_	- III ZOBOW I
377	Besko	Sanok	Janetzkis Jabo	w.	20.3?	30.3	28.5?	4.6?	8.8	Isaria
378	Milcza Wisłok Wielki	99	Jane Chara Cano	w.	15.4	25.4	_	-	15.8	
379 380	Zarszyn	99		w.	15.3	24.3	22.6	26.6		Antoniński Brow.
381	Baranów Sand.	Tarnobrzeg		-	_	_	_	-	-	
382	Grebów	m	200	_	-	-	_	-	-	
583	Radomyśl n.San.	n		_	_	-	-	-	-	
384	Żupawa			-	-	+	-	-	-	
L			1		1			1	1	

												_	_	_	_		_	-	-	-		-	-	-					_						_							4
	1	ŧ	ı	00h	CBs o	CD ₁	(O ₁	۵ •	(D).	(C) ₄	COL	Φ,	CO ₁	CO.	(D)	Eh.	ı	03h	<u>о</u> ъ	ω, •	0,	CON.	CDs •	COs o	CO ₁	Oh.	CO ₁	œ.	ÜD.	0)h •	CO ₁	CO _h	03h •	Ф. •	CO ₁	Oh.	(Q)	CZAS D WANIA	OJRZE	•		RO
	ı	ı	7	11.4	24.4	20.4	3	0		71	4.4	2.4	12.4	20.4	00	CO	1	15.4	5.4	11.4	SI G	14.4	15.4	15.4	26.4	12.4	2.4	10.4	1 0	16.4	7.4	51	12.4	5.4	1	5.4	9.4	POCZĄI	EK	SEW		ROLNICZ
	1	1	1	18.4	2.5	28.4	1	12.4	29.4	10.4	20.4	20.4	21.A	25.4	15.4	16.4	1	30.4	74.4	30.4	16+4	11.52	25 4	25.4	4 5	22.4	26.4	19.4	1	28.4	22.4	18.4	26.4	9.4	1	16 4	21.4	POCZĄT	EK	H S.	FCZMIN JA	CZE
	1	1	1	ı	20.57	į	23.57	t	8.6	13 6	20.6	10.6	i	10.6	25 6	12 6	1	15.6	8.6	SI O	18 6	17-6	15 6	日の	5 6	20,6	17.6	10.6	- 20.6	13.6	10.6	10.6	18.6	13.6	10.6	30.5	16.6	POCZĄT	EK	KŁCSZENIE	N JARY	
	i	1	i	1	25.57	i	29.57	i	11.6	16.6	1.7	15 6	1	15.6	30.6	16.6	1	19.6	12.6	10.6	22.6	20.6	20.6	20.6	15.6	24.6	20.6	15 6	30.6	1	13 6	15 6	22.6	18 6	35 6	5 6	21.6	PEŁNIA		ZENE		
	i	1	ı	20.7	i.	51 7		t	15.7	16.7	17-7	20.7	15.7	25.7	28.7	٠ 0	1	10.87	18.7	19.7	18.7	25.7	16.87	20 7	25.7	(A 00	30.7	20.7	14-7	23.7	21.7	18.7	20.7	1	22.7	10 8?	23.7	POCZĄT	EK	ZBIÓR		
							Antonima 262ty		263 ty Lochowa	Najwcześn Niemie cz.		Najwcześn Niemie cz.	261ty Lochowa		Sobleszyński						262 ty Loch on a			Najrcześn Nichtercz.							Zolty Lochowa		Udycz B aly	Anton Maki Blazy			262ty Lochown		ODMIANA			
	w.	ŚW.	*	W.	W.	w.	EQN.	4	SW.	4	W.	W.	CO ₄	*	834.	4	ı	W.	00.	4	ŚW.	4	4.	4	4	- W+	4	0	W	#	(O).	4	Oh.	ESh.	4	3	du.	CZAS D WANIA	OJRZE	-	O	
	13.4	26.3	10.4	10.4	20.3	19.4	3.4	9.4	3.4	29.3	9.4	7.4	9.4	25 3	10.4	8 4	ŧ	2.4	3 4	5.4	4.4	3.4	1.4	10.4	21.4	8 4	2.4	9.4	30.3	6	3	51	7.4	2.4	9.4	28 3	10.4	POCZĄT	EK	Wals	Anena saita	
	15.4?	12.4	23.4	18.4	1.4	25.4	11.4	19.4	18.4	13.4	22.4	30.4	19.4	5.4	19.4	18.4	ı	20.4	14.4	15.4	19.4	24.4	8 4	20.4	30.4	20.4	21.4	22.4	16.4	20.4	14.4	19.4	21.4	7.4	23.57	νπ «Δ	24.4	POCZĄT	EK	ADDROCA	65	
	1	19.6	1	1	25.57	1	20.57	1	10.6	19.6	28.6	7.6	8.6	1	10.6	17.6	ı	27.6	14.6	7.6	20.6	20.6	20.6	15.6	10_6	1.7	28.6	27.6	1.7?	20.6	6.6	16.6	21.6	5	10.6	25 57	23.6	POCZĄT	EK	KŁOSZENIE		TAB
	,	26.6	1	1	30.59	1	31.5?	į	18.6	21.6	1.7	14.6	20.6	-	25.6	20.6	1	30.6	19.6	19.6	26.6	25.6	25-6	25.6	18.6	10.7	4.7	30.6	5.72	1	11 6	20.6	25 6	20.6	17 6	30.57	29.6	PEŁNIA		ZENIE		TABLICA
-	1	00	30.7	1	1	28.8	16.8	4	5.8	26.7	21.7	1.8	26.7	30.7	10.8	9.8	ı	20.7	24.7	19.7	20.7	ı	25.8	10.8	51 88	6 8	9.8	11.8	29.7	30.7	21.7	28	31.7	1 1	30 7	6.00	4.00	POCZĄT	EK	ZMÓR		IV 1
	384	383	382	781	380	379	578	577	376	275	574	3775	372	577	370	369	368	367	366	365	564	363	362	761	360	359	358	557	356	(A) (C) (C) (C) (C) (C) (C) (C) (C) (C) (C	355	CA CA	352	751	3 S	7.49	348		E.P.			1951

1		å	6	23.5	28.4	*		Mragowo	L4 powo	S
₩. 28.4		1	10.67		10,4	₩.		Lidzbark W.	Lidzbark arm I	w
		8.9	4	21.5	2.5	₩.		Giżycko	Wydniny	33
w. 29.4		15.9	+	29.5	7.5	₩.		Dział dowo	Wielki łeck	32
₩.	•	20.9			19.5	. ■		Braniewo		31
9.5		12.9	25.6	5.6	11.5	₩.	Ces.Koron	Bartoszyce	Bartoszyce	30
8'0	M O D Z T	OJE	25							
-		7.00	-	. (4004				"Leat-100	1:
		15.9	10.7	20.57	30.4	£ :	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	3 (29 [
64		1.9		27.5	5 .	a	Fromote	Tozew	SK2	28
8.5		14.9		13.5	27.4	4 '		Sztum	Sz	27
		10	16.7	5.6	ហ ់	9	Vorce	3	3	
8.5	K. Buszczyński		1 :	25.57	20.4	0.	Alma	3	- V	0
2		8.00	7.7	22.52	20-1	1 '0	Ros olia	3	24	N N
		17 0	u 1	3 67	יי ע	1 2	ACK-SOLUB	oterogard	Linowiec	25
		18.7	1	30.57	10.4	*	Rossiolia	3	Mechelina	24
1		30.7	4.7	30.4	3.4	*	Rossiolia	Morski	Gd nia	23
5.5		20.9	5.7	30.6	15.5	#	Ces Korona	Melbork	Mitoradz	22
1		1	25.6	1	ı	*		Lobork	Letork	21
1		24.9	24.7	16-5	27.4	Ď.	Ackersegen	3		
		1	4.7	29.	13.4	4	Rosmolia	Kartuzy	Puzdrowo	20
28.4	Al.Janasz AJI	15.9	24.6	1	22.4	#	Ces Korons	Elblig	Stalewo	19
W 0	T Z G D E	0 J E	#							
-		10.8	22.6	25.4	4	×	runbote	AOTOE	TI #01052	BT
T		1	10.7	12.5	50.4	D.	A Ima		Szczecinek	17
* . 25.5		26.98	1	1	15.4	4		Szozecinek	Stare Drawsho	16
4.		18.9	30.6	26.5	28.4	al			STEWNO	15
		22.10	25.6	15.5	25.4	p.	Voren		Pieńkowo	14
	K Bu zczyński Larka Pa	1 3		23.5	8.5	th.	Alma		Dariowo	13 1
10.5		13.9	27.6	22.57	20.4	4 0	a Luca	SZARDO	BZONO	7 1
20.5	K.Buszczyńnki		1	ב מר	A F			Konslin	Pobolice Contract	ן נ
		1 1	1 1	10.5	20 05	14		Bin ogard	Polczyn Zdroj	7 9
0	TODZT	O J E	A							
1		27.8	21.6	21.4	4.4	₩.	Frenbota	My 811bdirz	Srodbarów	co
		4	ı	16.5	23.4	4			Rumowo	7
		4	1	23 6	15.5	*		Lobez	Tobez Come	6
30 57	A7 Spage A.TT	30.7	14.7	76-6	3 %	Zh. 3	Alma	Kenich For	TI ZeoTarow	n 4
19.5		07 TO	20-0	7 7	10-5 6-CT	ų.	WOOLLEGE	CHORZCAHO	The but a you	
		6.02	7.7	7.02	7. 7. 7. 7. 7. 7. 7. 7. 7. 7. 7. 7. 7. 7	49	WOLL TIMETO		Warnico	0 10
		8.10	1	1	1	ъ.	Ackersegen	Chothe	ko Zarój	ы
- 0	T Z T O E S	- C	4							1
		4								- 1
CZ WA			A T E	POCZ		CZ. WA				
AS DOJ NIA SIEW	ODMIANA	ZBIÓR	ZAKW	wsch	SADZI	AS DOJ	ODMIANA			
RZE-			ITANIE	ODY	ENIE	RZE-		POWIAT	MEISCOWOŚĆ	5
K R O W E	BURAKI CUKRO			osum A K	ZIEMNIAK Solanum tube osum	Z I				
C E H I W A]

									_							-				_	_																								
- C. 21	12.5	7.5	25 - 5	200	0	_	20.5			29.5	25.5	1 1	1	ı	17.5	1	1	ı	20.5	0	1		1	ŧ	15.5	23.5	21.5	24.5	71		N	1		28.5	6 6	n a	20.5		S	POC	ws	CHOD	Υ	Berg	1
į 1	1.10	20.10	15 10	70		5.10	28.9	12.10	1	ı	1	1 1			20.10	1	1	1	1.10	DA		I I	10.117	15.10	20.117	ı	15.10	1	,	1	0 5	1	1	J	10.10	OT 02	8-10	1	2 0	POCZĄTEK	ZBI	ÓR		gera enflatts	AT 74
	Wołoż ński		Lysy Zołow		2 7 7 1 8										Wolodynaki		Wołodyński		Concurrent	(c) (d) (d) (d) (d) (d) (d) (d) (d) (d) (d	and only spare	Washington bel				Wolodydaki					RITVZ				Concurrent	THENTOLOGY	Wołodyńnki		ZECI			ODMIANA			ICLE
1 1	1	*	4 4		H	4	1	1	_!	I	1	1	1 4	1 1	4	1	4	ı	Ы		-		1	1	*		•	1	4	1	00	1	₩.	4	D			1	5/5 \$46	CZA		OJRZE		Take	
1 0	7 5	1	23-4		10	1	1	1	1	1	1	1	1 00	ח ו	ı	1	19.5	1	ı		5:1	15.4		1	6.5	21.5	13.5	1	1		H	1	8 5	1	28.4	D D	18.4	1	111		SIE	N		T E N	
1 00	20.5	1	10.5	•		1	1	1	1	1	ı	1	1 (00)	20 - 1	1	1	51.5	ı	1		4.03	26.4		1	17.5	29.5	18.5	1	1	1		ı	1	24.5	4.5	20.7	D N	1		POCZ	ws	CHODY	ſ	- extension	
1 0	- 51	1	26.6	76.7		15.6	-	ı	ı	1	i		1	A	25.0	1	19-7	1	25.7			71 50 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10	i	1	6.67	1	22.6	1	4.7			1	-1	15.67	1	15.7	15.6	1		ATEX	ZAI	WITAN	IIE		
1 .	16.7	10.9	1.8	25 9		20.7	1	ı	1	ı	1	1	-	JA I	B.CI	1 1	21.8	1	ı		1	90.7	1	ı	1	1	8-8	1	Å3 CO	ı		21.8	9.8	25.7	21.97	12-8	7-77	25-7			ZBI	ŚR			
																																										ODMIANA		£ U	
1 3	ა დ	1	1	1		2.5	1 1	ı	7	1	4.5	26.4	1	30.4	1 1	ı	10.4	ı	1		1	25.4		ı	4.5	10.5	12:5	5.4	20.4	1		14.4	1	15.5	1	27 5		ı			SIE	N		BIN Z	
	10.5	1	1	1		20.5	1	1	ı	1	30-5	14.5	1	14.5		ı	24-4	. 1	1		1	30.4		ı	15.5	14.5	18-5	7:5	5.5	ı		21.4	1	22.5	1	31.5		ı		POCZ	ws	CHODY	٧	Lupinu Literi	T.M.
			1			12.67	1.7	1	1	1	18.7	1.7	1	6.7	10-1		21.6	1	1		-	25.6	1 1	1	7.62	1	2.7	1	20.6			1.7	1	10.7	1	24.62	10 1	ŧ		ATEK	ZA	KWITAN	41E		TABLICA
1	20.97	5.9	1	1		\$	ı	4	ı	1	ı	18.8	1	8.9	22.0	1	12.9	1	1			30.8				1	10.9		25.97	ı				23.8		16.97	1	- 1			ZBI	ÓR			
33 .	IU IU IU 4	32	31	30		0	. 28	77			26		25	24	7 2	3 2	2	20	19			18	17 DT	15	14	13	12	Ħ	10	9					U 1							F 79			1501

					M N I				BURAKI ÇU Beta vulg		O W E
L. P.	MIEJSCOWOŚĆ	POWIAT	ODMIANA	CZAS DOJRZE- WANIA	SADZENIE	NSCHODY	ZAKWITANIE	ZBIÓR	ODMIÁNA	CZAS DOJRZE WANIA	POCZĄTEM
26	37. 3-2	Nidzica	Ces.Korona		28.4	12.5	23.6	_	Al.Janasz"AJI"	W.	25.4
36	Nidzica	Nowe Miasto	Rosafolia	W.	23.4	28.5?	30.6	10.8	Kleinwanzleben		28.4
37	Grodziczno Olsztyn	Olsztyn	RILOIBSON	W.	7.5	21.5	30.6	20.9	" Marka E"	er.b.	20 - 4
39	Pietrzwałd	Ostróda		W	4.5	14.5	7.7	24.9		W.	11.5
40	Wygoda	m .		w.	8.5	19.5	8.7	29.97		Wa	15.5
41	Gdakowo	Susz		w.	-	-	25.7	25.9?		W.	_
42	Susz	IT		p.	8.5	27.5	25.7	20.8?		-	wo
43	Pupy	Szczytno	Rosafolia	W.	24.4	15.5	15.6?	28.8		±	-
							100	0 7	N 4 D 7 M	*11	0
							W	0 J	EWODZT	W	
44	Bargłów Kość.	Augustów		W.	5.5	28.5	15.7	25.9		W.	-
45	Białobrzegi	10	Alma	ś.	5.5	-	-	19.9		0-0	-
46	Krasnybór	19	Fruhbote	w.	29 . 4	15.5	15.6?	15.9		₩.	15.4
47	Łabętnik	77		w.	11.4	-	-	23.9		A.	5.5
48	Bielsk Podl.I	Bielsk Podl	Voran	P.	27.4	10.5	-	-	Kleinwanzleb.	p.	28.4
	11	69	Fruhbote	W-	2.5	12.5	-	-	K.Buszczyński "Marka P"	p.	4-5
1	"	n	Odenwälder Bl.	á.	6.5	18.5	-	-		-	70.5
49	Bielsk Podl.II			W-	20.5	5.6	1.7	-		M.	10.5
50	Mielnik n.Bug.			W.	28.4	28.5	23.6	11.9		W-	1.5
51	Widowo			W.	16.5	4.6	27.7	20.9		w.	
52	Grajewo Kroszówka	Grajewo		W.	25.4	15.5	24.7	25.9		W.	25.4
54	Szymany	17	Wohltmann	p.	27.4	6.5	19.6	10.9	K.Buszczyński	10-	10.5
55	Taino Stare	(1	Ces.Korona	W.	18.5	9.6	3.7	20.9	K.Buszczyński "Marka P.	p.	19.5
56	Chmie lewo	Łomża	Rosafolia	W.	29.4	11.5	2.7	9.9	SHLLED C	-	_
57	Wiktorzyn	м	Parnasia	p.	5.5	30.5	7.7	14.9		w.	-
58	Bolki	Olecko	Mittelfrühe	ģ.	17.5	4.6	_	1.10		p.	-
59	Dabrowa Grodz.	Sokółka		w.	17.4	20.5?	26.6	15.8		-	-
60	Ostojów	Suwałki		w.	8.5	27.5	25.7	-		-	-
61	Przejma Wielka	19		క .	6.5	15.5	-	_		-	
62	Garbowo Stare	Wysokie Maz		Wa	30.4	15.5	16.6	-	Kleinwanzleb.	p.,	15.5
63	Wypychy	11		క .	15.5	9.6	-	20.9	William E	₩-	5.5
1							W	0 J I	w o d z r	W	0
64	Bądzów	Głogów		w.	25.4	20.5	20.6	1.10?		w.	5.5
65	Koźla	Kożuchów		W.	7.5	16.5	29.6	21.9		W-	5.5
66	Raduszec Starv	Krosno Odrz.		Ś.	28.4	8.5	_	_	4	W.	19.5
67	Skwierzyna I	Skwierzyna		w.	12.4	6.5	24.6	18.9		w.	28.4
68	Skwierzyna II	19	Alma	ģ.	8.4	7.5	15.6?	28.9		p.	9.5
69	Drawiny	Strzelce Kra	j	W.	28.4	4.5	-	-	Heke	_	-
70	Karwin	п	Ces.Korona	w.	14.4	11.5	6.7	1.9	Al.Janasz"AJI"	W-	28.4
71	Kargowa	Sulechów		w.	20.4	5.5	25.6	27.8		~	-
72	Krzeszyce	Sulecin		W.	28.4	12.5	23.6	-		W-	2.5
73	Sulecin	19		77.	12.4	1.5	-	-		₩-	15.4
74	Lubinicko	Swiebodzin		W.	23.4	12.5	2.7	21.9		p-	2.5
75	Leśniów Wielki	Zielona Góra		W.	14.4	18.5	22.6	19.9		W.	7.5
76	Nowy Kisielin		Rosafolia	W.	-	-	17.6	10.9		₩-	-

green	Torontores	presente	etenan	NAME OF TAXABLE PARTY.	tenna	-	CECHANI	-	water a	-			_	-		_	_	-			-	-	-							_					_							-				_	-		_				11		-					
		. ;	19.5	16.5	2.5	19.5	1		17.5	1	1	4.7	100	27.5	19.5	25.5		2	7017	777	24.5		1		1	10.0	ת ת		28.5	24.5	2.5	1		1	14.5	20.5	1	18.5	10.5	25.5	24.4	2			B					24.5	21.5		15.5	7.5	POCZĄIEK	600	WSCHODY	2000	BUFAKI Beta 1] =
			25.10	12.10	1		-		27.10	1	20.10	OT.CT	20 30	1	28.10	5.10		HE	O. L.	8 70		1	1		OT . CT	or of	חר אר		18.10	12.10	DI.TO	16.00	20 00	1	1	1		1	1	15.10	TO. TO	70 70	OT OTO	31.10	IA			1 10	1 10	12.10	3.10	1	15.10	50.10	AIEK	ASEN	ZBIÓR	and the same	Beta vulgaris	TIME
		Wołożyński							Volożyński								-	DOMOG	with an article of the same of		Wołożyński				иодохупиял.	Tages Oxoton	Total Maria		Concurrent							Wołożyński		Concurrent	Wołożyński		MOZOZYNSKI	Was and and	The second of		EOSTO				The state of the s				Wołożyński	Medaçoro			ODMIANA			LALL
			W.	4.		8		1	4.	1			1	1	4	W.	1	OR	1	H			4.	p.		. 44	10 10	4	Ď.	W.	W.	1	1 :	4	W.	₩.	1	p.	w.	p.	W.	1 1	1 1	al .	CK	r	1	1 :	al .	4	4	1	4	d	CW	ZA	S DOJRZE-		Linu	ı
		1	11.5	16.4	10.4				23.4		18.4	4.000	200		7.5	25.4	1	CO	111	5	19.5	29.5	1	15.5	1 1	107	2.5	10.5	16.5	16.5	4.62	200		24.5	15.5	15.5	1	6.5	27.4	4.5	C.CT	ת ת	1 0	4.5	E		1	1	1	19.5	17.5	1	2.5	10.5		T	SIEW	m usinum	Linum usitatissimum	
		1	19.5	5.5	20.4			1	5.5	1	26.4	100	51		16.5	15.5	-	10		14.5	1	2.63	20.5	23.5	3	2007	36.5	18.5	21.5	21.5	100	3 11	. !	10.6	25.5	25.5	1	13.5	5.5	C-1.T	27.7	ת גינ	100	12.5		-				1	1		15.5	16.5	POC		WSCHODY	Sometime	arminis and a second	and the special section of
		1	25.6	8	1			,	1	1	1.7		28.6		28.6	20.6	-			25.6	5.7		15.7	21.6	3	and or	18.6		29.6	15.6	1.1	3	. !	15.7	10.67	8.7	,		-	,	2.1	2 2		7.7			,	1	20.6	6.7	4.7		25.6		ZAIEK	-	ZAKWITANIE			
		2.8	9.8	4.8	1	-		1	-	1	1	400	72.8	1	13.8	27.7	-		-	30.7	23.77	1	8.9		1-00	0 0	20.7	19.8	20.7	4.9	4.0	0		11.8				1.8	28.8	7.00	20.0	27. 20	,						12.8	12.8	10.8		31.7	15.8			ZBIÓR	1		
																										and an extension of the first	Faibin stocki 262			Bielański pastew							-	Eubin skodki 203										(-									ODMIANA		0.3	
		1	12.4	27.4	20.4			1	6.4	1	7.4	3	4.5	1	16.4	25.4				1	1	1	1				28.4	1	1	. 14.5	, ,		1	5.5	17.5	1	1	. 26.4	1	,	1	1	1	1		1	25.5	1		16.5	1	1	14.4	15.5			SIEW	omindara	LUBIN ZÓLTY	
		1	20.4	12.5	25.4	1		1	5.5	1	20.4	200	12.5	1	27.4	10.5				1	1	1					16.5	1	1	26.5			1	15.5	28.5	1	1	8.5) 0	,	-		,	1			7.6		1	24.5	1	,	28.4	26.5	7007	200	WSCHODY	- Lancas	Ó L T Y	17
		10.6	25.6	10.7	1			1	26.6	-	1.1		4.7	1	24.6	20.6				1	1	1	1				4.7	1		24.67		t	1	8.7	1	1	1	,	1		10CT	15.7	1 5	8.7			10.7	1		10.7	9.7	1	2.7	,	7 - 6 7	n	ZAKWITANIE			TED DI CIE
		1.9	8.8	28.8	1	-		1	21.8	1	1		20.8	1	6.9	15.8					5.9	1	1	-			13.8		1	30.8				27.8	28.8	1	-	3.9	, ,	-	100	5.9		1			,			-	,	-	28.8	26.8			ZBIÓR			ŀ
		76	75	74	73	10	75	71	70	69	80	60	67	66	65	64				63	62	61	60	200	50	50	57	56	55	54	2	א נ	52	51	50	49			40	14	10	46	45	44			43	42	41	40	39	38	57	36		-	F .			150.

			_			_				_			_			_																																
	712	177	110	109		5	28		107	106	105	104	103	102	101	8	,	90	90	0	97	96	95	94	93	92	91	90	88	87	86		85	84	00 (30 P	2 0	200	78	77					1	9		
,	San boszewo	MOMENTES FORE	rzedmieście	Kiežpiny		a co			Podolin	Szarów	Pecantow	Lubocześnica	Kożlo	Colaszyn	Rokietnice	Plewinka		Tractanta II	T SOTISTION T	Transformer T	Ostrów Wlkp.	Oborniki	Jastrzebsko St.	Brody	Swierczyna	Waiachdw	Wielichowo	Inbid	Kozaruewek	Blacków	Trzeinica II		Trzeinice I	Bob wn ik	Jarantów	Tino	SzereJewo	Zsuditt	Gules	Dziewoklucz						MIEJSCOWOŚĆ		- Annual Co
	4	Wrzesnia	77	Wolsztym					Wagrowiec		Turez		Szamotuży	Rawicz	2	Pomen				D: 12	OSTROW WILED.	Obornica	8	Nowy Tomy 61	Leszno	Krotoszym	2	MOSCIED	Konin	Koło	2		2	Kepno	22	Kalias	Tomasi-		Czamków	Chodeleż						O N		
Alma	Rosafolia		Acker semn		Marie C	Almo	RETURNET	ALD	Cen Korona				Ces.Korona		Posafolio	- Automotive	A June	i Ha		Wohltmenn	Ces.Korona	Parnasia	Rosafolia	Ces.Korona	-	Ackersegen	Ackersegen	vowersegen	Rosafolia		- Mibote	Alma	Rosafolia	Cea. o ona	Rosa ol a	Acke segan	7	Ackersegen	Rosafolia						ODMIANA			
	₹.	© <				(D) #			, a	₩.	₩.	₩.	₩.	ο.	4 :		D. 1	d 0	D	4 4	*	p.	*	₩.	¥ '	, o	0 :	d 'c		*	₩.	60k *	4	*	4 7	J 8	[[0	, p.	. A	₩.			CZ/ WA	AS D	OJRZ	E-	Z -	
10.4	3.4	1 1	14.4	20.4	28.5	16.5	л . л .	4 K	20.4	30.4	1.4	13.4		26.4	6.4	19.4	75.4	1 :	7 . 4	25.4	20.4	1	20.4	14.4	UI 4	4.5	21 4	4 07	28 3	1	6.4	18.4	5.4	4 4	22 4	25 +	4 02	S GT	18.4	14.4				SAE	ZEN	IE	Z E M N A K	
22.4	25.4	1 1	21.5	27.58	12.6	31.5	33 T	3 0	15.5	18.5	2.5	15.5	1	15.5	13.4	18.5	ı	1 .	N C	20.5	18.5	T	15.5	15 -5	00	3.6	8.5	22.57	3 3 7 5 7	17.47	17.59	4.5	30.4	15.4	J1 (5 0	n 0	10.0	19.5	18.5			POC	WS	СНО	DY	A K	
29.6	20.6	15.7	26.6	3.7	29.6	24 6	1	1	1	1	17.6	1.7	2.7	28.6	1	1 1	15 7	70 7	7 76	8.6%	29.6	23.6	16.6	6.7	1	8-7		25.6	18.6	20.6	20.6	,	1	12.6	26 6	27 6	70.0	1-CT	1.7	28.6	- 1		ZATE	ZAF	(WIT)	ANIE		
14.9	257 OB	1 1	1	8.9	5.9	1 1	- 1	1.62	1	2.107	10.8	20.8	27.8	8.107	1	1	1	1 1	1 (10.9	18.9	1	15.7	3.9	10	8.9	10 9	2000	0.00	20.9	6.9	2.77	7.9	18.9	19.8	10.7	0 4	6.62	10.9	20.8	P 0		*	ZBi	ÓR			
									Eleinmensleb.			n Marko III	Kleinwan 100.														Al.Janasz"AJI"		Al.Janacz"AJI"	marko				-Marka E*	Kleinwanziob.						E E O D Z T				ODMIANA		BURAKI CUKROWE	
	4		1	*		0 11		P.			Ħ.		W	all.	1	1	1	8 1			1	1	1	₩.	₩.	_		E #			P.	1	1 '	ט י	d !	4 4	1 8	p.	₩.	₩.	100	0	CZA	AS D NIA	OJRZ	.E-	garis R	
29	21		-	12.5	6	26.5	1	21.4	27.4	4.5	29.4	10.5	1	ω V1	1	1	1 (л л		CCC		1	1	18.5	25.4	19.4	20	7 7 7	11 4	*	30	i	1	5.5	29	28 4	TO	5 97	16.5	3.5	0		THUTTON	SIE	N		OWE	1

Second Part Color Communication Communication Color Communication
COMMUNITY COMM
THE NAME OF THE NA
SIEW WSCHOODY ATTEK ZBIOR COMMAN WSCHOOD TO CZATEK ZBIOR COMMAN WSCHOOL TO CZATEK ZBIOR CANCER ZBIOR COMMAN WSCHOOL TO CZATEK ZBIOR COMMAN WSCHOOL TO CZATEK ZBIOR CANCER ZBIOR COMMAN WSCHOOL TO CZATEK ZBIOR CANCER ZBI
CZATEK ZAKWITANIE LUBIN ZOLITY LUDIN ZOLI
COMMANA SEE COMMANA SE
Comman Color Col
Luphinus hierass 13.4 5.5 22.6 25.8 13.4 27.4 23.6 3.9 13.4 27.4 23.6 3.9 13.4 27.4 23.6 3.9 13.4 27.4 23.6 3.9 13.4 27.4 23.6 3.9 13.4 27.4 23.6 3.9 13.4 27.4 23.6 3.9 13.4 27.4 23.6 13.8 14.4 30.4 20.6 13.8 15.4 27.4 26.4 13.8 15.4 27.4 26.6 23.8 15.8 23.8 15.8 23.8 16.4 7.5 25.6 23.8 17.5 25.6 23.8 18.4 7.5 25.8 18.4
ZAKWITANIE 22.6 23.6 25.6 25.8 20.6 13.8 20.6 13.8 20.6 13.8 20.6 13.8 20.8 10.8 20.8
ZAKWITANIE 22.6 23.6 25.6 25.8 20.6 13.8 20.6 13.8 20.6 13.8 20.6 13.8 20.8 10.8 20.8
ZAKWITANIE 22.6 23.6 25.6 25.8 20.6 13.8 20.6 13.8 20.6 13.8 20.6 13.8 20.8 10.8 20.8
ZBIÓR
112 108 107 100 100 100 100 100 100 100 100 100

Rocznik Fenologiczny 8

				ZIE	MNI	AKI			BURAKICU	KRC) W E
				Sola	num tuber	osum			Beta vulg	ris	
L. P.	MIEJSCOWOŚĆ	POWIAT	OĎMIANA	CZAS DOJRZE- WANIA	SADZENIE	O WSCHODY	ZAKWITANIE	ZBIÓR	ODMIANA	CZAS DO RZE WAN A	POCZĄTEM
	Skarboszewo	Września	Kmieć	p.	15.4	15.5	15.7	25.9			
	Okai boozeno	#1200HIQ	144200	P.	1 -2 - 7	17.0				777	0
-			District Control				A	O J	E W O D Z 1	_	
113	Nerkowo	Aleksandró		W.	12.4	19.5	-	-	Al.Janasz"AJI'	100	29.4
	n	m	Alma Ackersegen	á.	18.4	25.5	-	-		-	-
114	Polskie Brzozie	Brodnice	Ces.Korona	p.	26.4	21.5	25.6	15.7	Morka Al.Janasz "AJI"	w.	3.5
7.74	HOISKIE DIZOZIE	proditea "	Alma	á.	28.4	29.5?	2.7	28.8	K.Buszczyński	p.	7.5
	n	11	Wohltmenn	p.	28.4	31.5?	6.7	26.9	"Marka P"	-	1.,
115	Zgniłobłoty	et	Alma	s.	14.4	15.5	15.7?	12.9	Kleinwanzleb.	p.	27.4
116	Strzelce Dolne	Bydgoszez	Rosafolia	W.	18.4	12.5	10.6?	-	Kleinwanzleb.	W.	17.4
117	Chehmo	Chekmo	Ces.Korona	W.	28.4	10.5	12.6	3.9	Al.Janasz"AJI'		2.5
	п	п	Wohltmenn	р.	28.4	10.5	12.6	15.9		p.	-
	el	*	Jubel	p.	3.5	12.5	-	28.9		-	-
118	Grubno	99		W.	20.4	20.5	-	-	Marka	w.	4.5
119	Janikowo	Inowrockaw	Fruhbote	W.	9.4	9.5	18.6	29.6	Al.Janasz"AJI'	w.	27.4
		н	Mittelfrühe	s.	8.4	18.5?	21.6	15.7		-	-
	11	11	Ackersegen	p.	26.4	28.5?	2.7	26.9		-	-
120	Kościelec Kuj.	19		W.	-	=	29.6	5.10?		w.	-
121	Lipno	Lipno		W.	25.4	8.5	17.6	-		w.	5.5
	er er			á.	-	-	25.6	-	Marke	-	-
122	Łagiewniki	99	Ces.Korona	W.	14.4	20.5	15.6	15.8	Al.Janasz"AJI"	W.	7.5
	11	и	Alma	s.	10.5	3.6	1.7	28.8		-	-
123	Mogilno	Mogilno		W-	18.4	2.5		6.9	Marka		10.5
124	Rypin	Rypin	Ces.Korona	W-	18.4	24.4	23.6	25.7	Al.Janasz"AJI"	W-	24.4
	n n	"	Alma	S •	24.4	8.5	18.7	10.9			-
125	Labiszyn	Szubin	Ackersegen	p.	28.4	12.5	24.7 16.6	15.9		-	0.5
126	Załachowo	2ZGDIH		W.	16.4	14.5	20.6	12.9		W.	9.5 30.4
127	Kaczwały	Toruń		w.	14.4	12.5	24.6	15.9		W.	11.5
128	Dziwie	Włockawek		W.	10.4	6.5	10.7	-		p.	10.5
129	Stary Brześć	m m		W.	26.4	23.5	30.6	21.9		w.	4.5
130	Chrzenowo	Źnia		w.	30.4	18.5	23.6	15.9		W.	9.5
							W	0 J	E W O D Z T		
1,77	Tr 1	0 7.			75	50					
131	Kozice	Garwolin		W.	15.4	30.4	10.6?	35.0		p.	10.47
132	Popłacin Mszczonów	Gostynin Grodzisk Mar	2.15	W.	22.4	20.5	9.6?	15.9	-	W.	20.4
133	Złota Góra I	Grodzisk ma:	z. Rosa fo lia	W.	14.4	15.5	1.7	15.9			2.5
1/4	atota Gora I	molec	Alma	ś.	27.4	22.5	4.7	15.9		W-	2.5
		27	Jubel	p.	2.5	22.5	6.7	15.9		p.	2.0
135	Złota Góra II	61		A.	14.4	9.5	19.6	12.9		w.	23.4
-,,	21000 0010 11	n	Alma	á.	21.4	17.5	25.6	17.9		p.	26.4
	н	н	Jubel	p.	16.5	5.6	29.6	2.10		P.	2017
136	Perzanowo	Maków Maz.		₩.	4.5	20.5	15.6	17.9		w.	5.5
137	Sławki	н	Alma	6.	-	29.4	-		7.0	W.	26.4
									7		1177
											N T

6	 	_				_		_	_	_			-																								_										
	5 5	18.5	i	4.5	30.4	1	9	9 5		30 4 ·	78 47	₩	26.5	17.5	1	22.5	13.5	20.5		1.0	8.5	20.5			C.0T		- 1	-1	8.5	18.5	11	1	11.5	30.A	ת ת	2.6	26.5	1	1 0	10.5	В	¥.	POC	,	W\$CHODY	Bong 7	200
	ı	1	1	15.10	26.9	ı	1	1	1	2.10	3	A R	1 10	6.10	1	8.10	15.10	16.9	1	1	ı	10.10	i.	4	E 1	14.10	1 1	-1	10.10		1	10.10	3.10		ו	15.10	7.10	ı	8		Y D	1	POCZĄIEK		ZBIÓR	BUR EU garis	LIN
												S Z A W S								Condurrent	ołoży naki			Wołożyński					ołożyński					not ozyman i		Concurren					G 0 S K I			1	ODMIANA		CLE
	**	*	*	1	1	+	1	1	¥	4 :	₩.	X H	315	1	4	W	W.	W	1	D.	4	W .	1	4	1 4	1	ı	ı	4	. W	1	p.	4	1 :	§ 1	p.	4	1	1	-	সে	1	CW	ZAS	S DOJRZE-	Linu	П
	25.4	7.5	1	1	1	,	ı	1	6.5	15.5		Ħ	10.5	1	ı	14.4	30.4	1	1	24.4	18.4	17.4		10.5	1 1	1	1	1	14.4	26.4	,	8.5	28.4	1 1	2 1	12.5	10.5	1-	1	,		ı			SIEW	Linum u alis m	
	50 A	11.5	1	1	1	1	1	1	13.5	26.5	'		23.5	1	ı	28.4	10.5	ŧ	,	3 5	24.4	28.4		16.5	1	1	1	ı	23.4	4.5	1	16.5	3.5	1 :	р Л	20.5	16.5	r.	1			1			WSCHODY	SIMUT	
	1	1	ī	1	ı	1	1	1	1	10.67			3.7		1	10.6	23.6	1	,	6.7	25.6	22.6	1	15.6	1 :	D 1		ı	11.6	1	,	2.7	26.6	000	20-2	8.7	4.7	1	ı	a .		1	N 2		ZAKWITANIE		
	1	1	1	1	1	1	1	1					3.8	1 1	10.8	1	10.8	24.7		27.7	20.7	30.7		1 8	1 . 7	20 00	, ,	1	18.7	1	,	10.8	5.8) 00 1	70.7	15.97	30.8	ī	1	-		1			ZBIÓR		
																																													ODMIANA		
	1	25.4	1	1	17-4	,	1	17.4	16.4	2 5	15.4		23.4	1	ı	1	13.4	r		28.4	1	29.3		10.5		00 1	. 1	1	ı	20.4	1	28.4	1	1	16.4	27.4	3 ,		t			(SIEW	Lupinus luteus	
	-	5.5	ï	1	25-4	,	1	5 5	25 4	10.5	1		0.0		1	1	27.4	1	1	11.5	1	16.4	1	17.5	1 4	20-2		1	1	6.5	1	3.5	ı	1	14.5	G*BT	1	1	1	ı		1		POCZ	WSCHODY	leus	\ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \
	1		1	ı	4.6	1	1	28.6	1	25.6	20.6		TO	7 2	1	1	24.6	10.6	1	10.7	1	15.6	1	25.6	1 6	11.6	1 (1 1	1	1	1	20.6	1	1	27.6	9-82	3	4	1	1		1	3	A III X	ZAKWITANIE		<
	- 4		1	1	9.8	1	1	1	1	10.8	-		4.0	0 1	1	1	22.8	6.9	1	1	i	15.8	1	3.8	1 6	10.00	1 (1 1	1		ī	10.8	1		16.8	30.8		1	1	1		-			ZBIÓR		
	1CT	136	4		135			134	133	132	131		T	62T	128	127	126	125			124	123		122	ŀ	וכר	120		119	118		1	117	116	115		114			113					-		

	-				M N I				BURAKICU Beta vulg	K Q (D W E
L. P	MIEJSCOWOŚĆ	POWIAT	ODMIANA	CZAS DOJRZE. WANIA	SADZENIE	NSCHODY	ZAKWITANIE	ZBIÓR	ODMIANA	CZAS DOJRZE. WANIA	POCZĄTEK .
138	Iwowe	Mińsk Maz.	Alma	é.	25.4	20.5	30.6	19.9		w.	9.5
1,0	-#0#6	MITTER 42.	Wohltmenn	p.	26.4	23.5	2.7	24.9		-	-
139	Gleba	Ostrożeka		W.	27.4	20.5	-	-		-	_
140	Kruszewo		Alma	á.	-	-	22.6	13.9		-	-
	0	et	Wohl tmenn	p.	-	-	8.7	10.10		-	-
141	Brok	Ostrów Maz.		W.	23.4	17.5	24.6	23.9		-	-
142	Ostrów Maz.	n		W.	15.4	3.5	27.6	29.8		-	-
143	Opatówiec	Płock		W.	25 - 4	20.5	18.6	8.10?		w.	28.4
144	Cieksyn	Płońsk	Kmieć	p.	28.4	24.5	7.7	24.9		-	
145	Poświetne		Rosafolia	W .	15.5	6.6	30.6	8.9	777 - 1	w.	3.5
146	Szczytno		Alma	ģ.	21.4	27.4?	22.6	10.9	Kleinwanzleb.	w.	29.4
147	Psary	Puł tusk		W.	14.4 26.4	20.4?	-	7.0		W.	28.4
148	Sarnaki	Siedlce	Alma	w.	20.4	26.5	24.6	3.9		W.	20.4
149	Siedlce Nadolnik		Aims	w.	27.4	20.5	21.6	28.7			
150	Ruda	Sierpc Sokołów Podl		W.	2.5	30.5	30.6	20.1		w.	30.4
152	Sokołów Podl.	7		W.	_	_	11.6	12.7		Wa	8.5
153	Otwock	Warszewa		W.	15.4	4.5	20.6	_	Al.Janasz"AJI"	₩.	25.4
154	Żbików Duchnice			w.	23.4	24.5?	13.6	_		_	_
155	Podsusze	Negrów	Alma	ś.	30.4	26.5	3.7	_		- 1	-
-//	п	w	Kmieć	p.	30.4	28.5	30.6	-		w.	27.4
156	Sinożęka	*	Alma	á.	18.5	4.6	-	-		-	-
							w	0 J I	WODZT	W	0
157	Jeżów	Brzeziny	Alma	ś.	24.4	28.5?	22.7	18.9		w.	2.5
158	Stryków	n	Fruhbote	W.	21.4	25.5?	25.6	-		-	_
1,0	m m	n	Mittelfrühe	ś.	21.4	27.5?	28.6	-		-	-
	m	n	Kmieć	p.	21.4	27.5?	4.7	_		-	-
159	Strzelce	Kutno	Fruhbote	w.	28.4	25.5	-	6.8		-	-
160	Wały	n	Ces.Korona	w.	13.4	5.5	23.6	-		-	-
	ęs .	PI	Ackersegen	p.	25.4	12.5	2.7	29.9		-	-
161	Gorzew	Łask		W-	7-4	21.4	20.7	-		-	
162	Szczerców	п		w.	28.3?	1.5?	~	-		W.	20.4
163	Mikołajew	Łęczyca		W.	25.4	15.5	27.6	-	Marka	W.	27.4
164	Weglewice	41	Frühbote	W.	30.4	20.5	17.6	12.9	Al.Janasz"AJI"	₩.	28.4
	н	41	Alma	s.	24.4	16.5	19.6	15.9		-	-
165	Przygłów	Piotrków Tr.		W	10.4	5.5	15.6	10.9		_	_
		91	Ackersegen	р.	15.5	5.6	15.7	17.9		W a	12.4
166	Psary	n	A = 3==	w.	10.4	27.4	17	1.9		W.	12.4
167	Zmożna Wola		Ackersegen	p.	15.5	28.5	1.7	10.9		- W	10.0
168	Bąkowa Góra	Radomsko	Marszałek	p.	12.4	13.5	19.6	14.9			3
169	Płoszów Sekursko	n	Ackersegen	D.	24.4	21.5	10.7	20.9		w.	2.5
170	Rawa Maz.	Rawa Maz.	Ackersegen	ģ.	3.4	25.4	10.7	12.9		_	_
172	Rossocha	maya maz.		w.	16.5	12.6	_	-		_	-
173	Spała			w.	15.4	15.5	20.6			-	_
174	Lipce	Skierniewice	Alma	á.	8.4	20.5?	_	10.9		-	-
					_ 1						

##################################
######################################
CDMANN CDMANN CDMANN CZASTOR W. 10.4 25.4 15.6 14.78 W. 27.4 25.4 25.6 20.8 19.5 19.5 2.7 21.77 2.88 W. 27.4 25.5 20.5 30.6 2. W. 27.4 25.5 20.5 30.6 2. W. 27.4 25.6 20.8 19.5 19.5 2. W. 27.4 26.6 20.8 19.5 20.5 19.5 2. W. 27.4 26.6 20.8 19.5 20.5 20.5 20.5 20.5 20.5 20.5 20.5 20
WANNA WANNA SIEW SIEW WANNA SIEW WANNA SIEW WANNA SIEW WANNA SIEW WANNA SIEW WANNA SIEW
SIEW WSCHODY V OC Z AT FEE V OC Z AT FEE V OC Z AT FEE V SIEW WSCHODY V SIEW WSCHODY V OC Z AT FEE V SIEW WSCHODY V OC Z AT FEE V OC
TO DOMANA TO A TERM TO DOMANA
ZBIOR ODMIANA ZBIOR ODMIANA ZBIOR ODMIANA SIEW
ODMIANA ODMIANA ODMIANA WSCHODY JOLA 9.5 21.77 2.89 JOLA 25.4 25.6 20.8 20.4 2.5 20.6 18.8 20.4 2.5 20.6 18.8 20.4 2.5 20.6 18.8 20.4 1.5 20.6 18.8 20.4 1.5 20.6 18.8 21.4 2.5 20.6 18.8 22.4 1.5 20.6 18.8 22.4 1.5 20.6 18.8 23.4 2.5 20.6 18.8 24.4 3.5 20.6 18.8 25.4 2.5 20.6 18.8 27.4 1.5 20.6 18.8 27.4 1.5 20.6 18.8 27.4 1.5 20.6 18.8 27.4 1.5 20.6 18.8 27.4 2.5 20.6 18.8 27.4 1.5 20.6 18.8 27.4 1.5 20.6 18.8 27.4 26.4 8.6 20.8 27.4 26.4 8.6 20.8 27.4 26.6 17.8 27.6 10.9 27.7 18.8 27.8 17.9 20.8 27.9 20
V BIN Z OLI Y Lupinus Index V Lupinus Index POCZATEK POCZATEK POCZATEK POCZATEK POCZATEK POCZATEK ZAKWITANIE 20.4 8.5 20.6 19.7 19.8 9.4 23.4 25.6 20.8 9.4 25.4 20.6 11.8 9.4 25.4 20.6 11.8 21.4 4.5 20.6 15.9 27.4 10.5 27.6 10.9 27.4 10.5 27.6 10.9 27.4 25.4 25.6 8.9 21.4 25.4 25.6 8.9 21.4 25.4 20.7 30.8 21.4 25.4 20.7 30.8 21.4 25.4 20.7 30.8 21.4 25.5 12.6 22.8 20.8 23.8 20.8 24.4 3.5 20.6 13.8 25.4 26.6 17.8 25.6 8.9 26.6 17.8 27.8 20.8
23.4 25.6 20.8 23.4 25.6 20.8 23.4 25.6 20.8 25.7 21.8 25.5 20.6 13.8 26.4 20.7 20.8 25.5 27.6 10.9 20.8 25.5 20.6 13.8 25.5 20.6 13.8 25.5 20.6 13.8 25.5 20.6 13.8 25.5 20.6 13.8 25.5 20.6 13.8 25.5 20.6 13.8 25.5 20.8 20.8 20.8 20.8 20.8 20.8 20.8 20.8
ZAKWITANIE 21.77 20.8 20.8 20.6 13.8 20.6 17.8 20.8 20.8 20.8 20.8 20.8 20.8 20.8 20
ZAKWITANIE 21.77 20.8 20.8 20.6 13.8 20.6 17.8 20.8 20.8 20.8 20.8 20.8 20.8 20.8 20
20 17.8 8 9 8 8 9 9 9 9 8 28 0R ZBIOR ZBIOR

					M N I				BURAKI CU Beta vulg		O W E
L. P.	MIEJSCOWOŚĆ	POWIAT	ODMIANA	CZAS DOJRZE- WANIA	SADZENIE	O WSCHODY	ZAKWITANIE	ZBIÓR	ODMIANA	CZAS DOJRZE. WANIA	POCZĄIEK
175 176	Działoszyn Wieluń I	Wieluń "	Voren	w.	28.37	16.4?	14.6	8.9	K.Buszczyński "Marka P"	p.	28.4
177	Wielui II	11	Alma	á.	5.4	30.4	10.6?	-	and and a	w.	4.5
				,			W	0 J	E W O D Z 1	e w	0
-											
178	Kurozwęki	Busko Zdrój	Alma	s.	19.4	16.5	23.6	25.9	Kleinwanzleb.	p.	14.4
179	Łagiewniki	89	Ackersegen	p.	19.4	16.5	22.6	12.9		A.	24.4
180	Palonki Salaan Wisha		Ces.Korona	W.	16.4	28.4	18.6	12.9			
181	Solec n.Wisłą Mokrsko Dolne	Iłża Jędrzejów	Alma Parmasia	á.	14.4 25.4	20.5	24.6	_		W.	14.4
183	Skreniów	oém.selom	Ackersegen	p.	24.4	13.5	26.6		K.Buszczyński	p.	27.4
184	Michala Góra	Kielce	ucret segen	w.	18.4	15.5	30.6	25.9	"Marka P"	-	-
185	Napeków	u u		w.	10.4	12.5?	20.6	-		_	-
186	Skotniki	Końskie		₩.	18.4	12.59	20.6	10.9		_	-
187	Mozolice Daže	Kozienice		w.	16.4	9.5	14.6	-		₩.	21.4
188	Policzna	99		W.	17.4	15.5	23.6	5.9		-	-
189	Kaliszany	Opatów	Alma	é.	9.4	10.5	15.6	20.9		W-	28.4
	n	"	Ackersegen	p.	29 • 4	2.6?	8.7	23.9		-	-
190	Ruda	91		W.	24.4	16.5	22.6	27.9?		-	
191	Jurków	Pińczów	Ces.Korona	W.	18.4	25.4	28.6	20.9	K.Buszczyński "Marka P"	p.	16.4
	89	п	Ackersegen	p.	26.4	-	30.6	25.9		-	-
192	Książnice W.	11	Rosafolia	W+	26.4	23.5	25.6	1.10?	K.Buszczyński "Marka P"	p.	19-4
193	Łabędź	99		é.	25.4	20.5	3.7	26.9		p.	14-4
194	Opatkowiczki			W-	19.5	10.6	-	20.107		W.	
195	Skowrozmo Dolne			W.	7.4	3.5	07.6	20.9		_	76.4
196	Stradów	"	D- 4-74-	A.	19.4	22.5?	21.6	26.97	K.Buszczyński	₩.	16.4
197	Szarbków		Rosafolia Alma	w.	15.4 20.4	16.5 25.5?	18.6 28.6?	10.9	"Marka P"	p.	19.4
-			Ackersegen		28.4	2.6?	5.7	20.9			
198	Wiślica	00	Frühbote	p.	2.4	30.4	4.7	25.8	Al.Janasz "AJ]	a I" w.	
190	"ISIICE	п	Ackersegen	p.	20.4	17.5	8.7	4.10	1124-01202 110.		-
199	Wola Chroberska		Ackersegen	p.	28.4	20.5	8.7	-		p.	23-4
200	Józefów	Radom		á.	25.4	28.5?	23.6	27.9		p.	30.4
201	Stromiec	п	Alma	á.	20.4	20.5	25.6	12.10?		-	_
202	Bogoria	Sandomierz	Kmieć	p.	15.4	5.5	15.6	12.9		-	_
203	Czarnea	Włoszczowa	Rosafolia	w.	26.4	11.5	19.6	26.9?		-	-
	99	**	Ackersegen	p.	4.5	20.5	15.6	28.9		₩.	-
204	Kluczewsko I	es		W.	-	-	24.6	-		-	-
205	Kluczewsko II	я		w.	11-4	7.5	8.6?	19.9		W-	16.4
	1-1-1						W	0 J	EWODZ	W	0
600		D. D. D.			20.4	-		70.0	1	1	34.5
206	Terespol	Biała Podl.		W-	18.4	3.5	14.6	12.9		W.	14.5
207	Tuczna I	11		₩.	22.4	2.5	23.6	20.8		W.	2.5
208	Tuczna II		Alma	6.	28.4	22.5	25.6	20.8		-	
209	Bukowa	Bilgoraj	Vino	W.	25.4	25.5	25.6	24.9		w.	_
210	Luchów Dolny	a stream	Wohltmann	p.	16.4	1.5	20.6	14.9			
210	-Action Dolling		" Oata Quicilli	10.0	1004	1.,					
	-										

111183.5	17.5		28 1 1 5 5 1 1 5 K	WSCHODY	B-ta 2
1 1 1 1 1 1		12.10 10.10 15.10 28.9 24.9	1,10	VSCHODY WSCHODY ZBIÓR	Bran sulgaris
o ożyński	Wołożyński E I S K I	Wołożyński	Wołożyński Wołożyński	ODMIANA	ROLINICAE
****	4 4 1 4 1 4 5 4	1411441111		CZAS DOJRZE- WANIA	Lini
5.5 5.5 23.4	20 57 20 57	26.4	28.4 16.4 17.4 17.4	SIEW	L E N
12.5	28 30 2 9	1 5 1 1 5 5 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	22 26 5 1 1 1 2 2 1	WSCHODY	s mum
20.6 20.6 12.6 25.7?	28.6	12.6	22.6	ZAKWITANIE	
26.7 23.7 29.7 10.8	12.97	28.7	1 8 28.7 10 8	ZBIÓR	
				ODMIANA	٤ 0
111115	25.4	11151111	50.4 19.4 12.4 15.4 18.4	I I SIEW	Lupinus I. us
111115	25.4 25.4 7.5	10.5	2.5 18.4 2.5 1.5 7.5	O. WSCHODY	Or Y
1 1 1 1 1 28.6	28.6 12.6 16.6	1111.6	3.7 22.6 29.6 30.6	NA ZAKWITANIE	Y
111118	27.8 15.97 12.8 - 16.8 22.8	11118	21.8 1.8 1.8 1.8 1.8 1.8 1.8 1.8 1.8 1.8	ZBIÓR	
206 207 208 209 210	200 200 200 200 200 200 200 200 200 200	192 193 194 196 197 198	178 179 180 181 182 183 184 185 186 187 188 189 190	LP. 175 176	1001

					M N 1				BURAKI CU Beta vulo		B W C
L. P.	MIEJSCOWOŚĆ	POWIAT	ODMIANA	CZAS DOJRZE WANIA	SADZENIE	NSCHODY	ZAKWITANIE	ZBIÓR	ODMIANA	CZAS DOJRZE WANIA	POCZĄTEK
											22.4
211	Werbkowice Stawce	Hrubieszów Krasnystaw	Mittelfrühe	w.	18.4	4.5	26.6	14.9	K.Buszczyński	w.	28.4
213	Modliborzyce	Kraśnik	Marszałek	p.	19.4	3.5	-	_	"Marke P"	₩.	25.4
	11	3	Kmieć	p.	24.4	8.5	-	-		-	-
	91	-	Ackersegen	p.	15.5	29.5	15.7	-		-	-
214	Olbiecin	-		W.	28.4	15.5	-	-		W.	17.4
215	Bychawka	Lublin	Ackersegen	p.	16.5	12.6	14.7	29.9		p.	25.4
216	Chmielnik	n n	Ces.Korona	W.	12.4	4.5	22.6	26.8		p.	27.4
-	13		Alma	á.	-	-	27.6	28.8			
07.67		91	Kmieć	p.	_	-	3.7	29.8	1 4	₩.	
217	Dziuchów Ignaców	*		s.	26.4	_	30.6	10.9		₩.	26.4
219	Krepiec			w.	25.4	17.5	25.6	_		w.	25.4
220	Pliszczyn	N		w.	7.5	15.5	12.6	-		w.	30.4
221	Snopków			w.	9.5	20.5	25.6	15.7		ś.	13.4
222	Uniszowice	91	Parnasia	p.	12.5	28.5	22.7	-		w.	5.5
223	Jarczówek	Łuków		₩.	12.4	20.5?	15.6	-		-	-
224	Łuków	ři ři	10	W.	29.4	25.5	25.6	15.9	7	W.	-
		71	Alma	Ś.	23.4	20.5	27.6	-		-	110
225	Wilczyska	7-2	Alma	Ś.	20.4	12.5	25.6	11.9		-	14.4
226	Kluczkowice Łęki	Puławy	Alma	é. ₩.	26.4	6.5 26.5	_	-		p.	50.4
228	Pulawy	-		р.	21.5	8.6	4.7	1.10		w.	4.5
229	Drelów	Radzyń Podl	Rosafolia	W.	2.5	18.5	22.6	20.9		W.	_
	m .	ti	Alma	á.	10.5	26.5	4-7	28.9	1	p.	10
230	Jelnica	11	Alma	ś.	10.5	28.5	25.6	5.9		-	-
231	Szóstka	es .		Ś.	13.4	24.5?	23.6	1.9		-	-
232	Majdan Sop.	Tomaszów L.		W.	21.4	18.5	15.6	5.9		₩.	25.4
233	Dubica Górna	Włodawa	Rosafolia	W.	24.4	17.5	2.7	21.8			-
		00	Alma	ģ.	28.4	21.5	9.7	29.8		_	_
274			Wohltmann Alma	p.	7.5 16.4	30.5 20.5?	7.7 15.6	4.9			
234	Korona Osowa	0	1.:IIII	₩.	15.5	3.6	10.7	_	1 - 1		_
236	Włodawa	м		w.	10.4	16.4?	16.6	50.3		-	1 -
237	Zarodka	77		w.	15.4	18.5?	28.6	_	Al Janasz AJT	₩-	23.4
238	Szczebrzeszyn	Zemość	Rosafolia	W.	25.4	5.5	-	28.67		w.	27.4
	44		Alma	٤٠	30.4	12.5	20.6	15.9		p.	5.5
-	*	91	Kmieć	p.	8.5	20.5	28.6	1.10		-	-
239	Wirkowice	n n		W.	10.5	25.5	22.6	75.0			1 - 2
240	Zwierzyniec			W.	24.4	30.4?	23.6	15.9			
							W	0 J 1	EWODZI	W	0
241	Raciborowice	Bolesławiec		W.	14.4	-	-	15.10?		w.	23.4
242	Trzebień	41		W-	-	-	-	-		₩.	20.5
243	Uciechów	Dzierżoniów		W.	26.3?	2.5?	18.6	29.6		W.	12.4
244	Góra	Góra	300.0	W.	20.4	3.5	15.6	-		W-	5.5
245	Jawor	Jawor	Mittelfrühe	á -	7.5	24.5	16.7	26.9		p.	27.4
								T.			

Г			_				_							_				_			_	_						_				_			_				_					_					-
	6.5	10.5	ם מ	11.5		W.	1	1_		20.5			1			- 1	1	5.5	1	ı	1	1	21.5	9.5	1.5	1	1	1	1	19.5	17.49	5 5	ี้ง ภ		1	1	7.5	6.5	1	2 5	4.0T	22.5	11.5		POCZ	WSCHOD	,	Bela 1	E C
	4.10	20 10	30 70	23.10		0	1	1	ı	15.10	25.9	ı	ı		1	1	1	28.9	ı	ı	17.117	ונו.נו	DI.LO	1	1	1	1	OI.OL	ı	1	15.10	1	1 1	28.9	1	1	4	14.10	1	1 1	-	1	15.97		POCZĄTEK	ZBIÓR		Bea wars	LNIC
						C F A W S					-	Wołożyński					Možozynski			Wołożyński		Wołożyński				Wolożyński											Wołożyński				WOLOZYNSKI	Wolożyński				ODMIANA			CZE
	 1	4	l =	0		H H	1	e	1	Ď.	4	₫.	1	4	0 1	1	4	*	1	4	ď	*	1	ı	ı	4	1	4	4	4	1	1 4			ı	1	*	I	4	1 1		*	*		CZA WAN	S DOJRZE		Lin	
	ı	3.5	1 2	1	-1	bj	1	11.4	ı	21.5	9.5	20.4		16.5			20+4	19 4		10.4	16.5	4.5	4	1	4.	4 5	ı	20.4	2 5?	1	1	1	JI JI	1 1	1	ı	7.4	4	10.4	4 4	20.4	8 5	25.4	1		SIEW		Linum us tis mum	
	1	10.5	1 1	1			1	20.4	1	27.5	14.5	29.4	1	25.5		1 1	4.07	20.0	1 1	27.4	24.5	12.5	ı	ı	1	10.5	1	1.5	30.57	r	,	1 1	1.6	1 1	1	1	24.4	1	20.4	1	20.4	19.5	4.5		POCZ	WSCHODY		s mum	
	1	10.67	1 00				1	ı	1	5.7	25.6	8.6?	1	ı	1	1																								1		, ,			ZATEK	ZAKWITAN	IE		
		28.7		n 1				ı	1	3.8	15.77	20.7	1	ł	1	1	1076	1 1	1	20.8	11.8	2.8	1	1	ı	26.7	1	1	14.8	00	1	1	ı	1 1	1	ł	25.8	1	1			ı	1			ZBIÓR			
																																											1			ODMIANA		٤	
	1	ı	1	1 1			,	1	1	10.4	1	23.4	1	ı	1	i	1 1	27.4	11.4	16.4	1	20.4	1	1	2.5	1	1	20.4	5.5	1	1	1	1 (51	,	1	3.5	ı	ı	1	¢ (1	1			SIEW		BIN ZÓŁTY	
	1	1	1	1 1			1	1	1	21.4	ı	5.5	1	1	1	ı	1	20.4	30.0	30.4	1	12.5	1	ı	13.5	1	ı	30.4	20.5	1	ï	ı	1 -	1	l 1	1	12.5	ı	ı	0	4 (-1	ı		POCZ	WSCHODY		O L T Y	IA.I.
	1	15.6	ı				1	17.6		25.57	1	3.7	ŧ	t	ı	ı	t 1	1.07	2 0	10.7		3.7		i	,	1		15.7	1	1	1	1	1	20.6	30 1	1	25.7	1	ı	f	1		1		ATEK	ZAKWITAN	IE		TABLICA
	1	ı	ı	1						16.8		10.9	0	ı	ı	1	1	200	× 0.	25.8	1 1	18.8		1	1	1	1	1	25.8	1	1	ı	ı	1- 1) 1	ı	24.8	ı	1	1	1 1					ZBIÓR	- 1		V 19
	245	244	243	747	110		240	239			258	237	256	235	254		(17	N KC	1 C E C	230		622	228	227	226	225		224	225	222	221	220	219	218	777		216	215	214		(+2	27.2	211			5			1951

					M N I				BURAKI CU Beta vulg		O W E
L. P.	MIEJSCOWOŚĆ	POWIAT	ODMIANA	CZAS DOJRZE. WANIA	SADZENIE	WSCHODY	ZAKWITANIE	ZBIÓR	ODMIANA	CZAS DOJRZE WANIA	POCZĄTEK
046	7.1	7			70 4	30 F	30.68	0.0			70.4
246	Lipa Piotrowice	Jawor	Alma	w.	30.4	10.5	10.6?	9.9		₩.	18.4
641	LIGHTOWICS	и	Wohltmann	p.	23.4	29.5?	2.7	9.10	1 1 - 1		_
248	Krzeszów I	Kamienna G.	Wester director	w.	20.4	15.5	12.7	25.9		_	-
249	Krzeszów II	79		W-	25.4	20.5	23.7	15.8		w.	15.5
	91	н	Ackersegen	p.	10.5	30.5	28.7	18.9	1 1 1	w.	-
250	Olszyny	81	Ces.Korona	W.	27.4	25.5	27.6	2.107		-	-
251	Dzikowiec	Kłodzko	Rosafolia	W.	15.5	12.6	15.7	25.9	Kleinwanzleb.	p.	2.5
	W	99	Odenwälder Bl.	é.	17.5	15.6	19.7	29.9		-	-
		н	Wohltmann	p.	18.5	22.6?	23.7	2.10	North.		-
252	Krosnowice	n	Fruhbote	W.	26.4	25.5	25.6	25.8	Al.Jenasz"AJI"	W-	25.4
-, -	91	77		Ś.	27.4	29.5?	30.6	3.9	4 1 -	-	-
		"	Ackersegen	p.	30.5	14.6	-	16.9		_	-
253	Narożno	91	Frühbote	w.	15.4	12.5	25.6	_		W.	28.4
		9	Rosafolia	W.	19.4	15.5	25.6	-		_	_
25.4	The 47-		Alma	p.	10.5	2.6	20.6	12.9	7 0	- -	20.4
254 255	Brennik Kościelnik	Legnica Inbań	Fruhbote	é.	19-4	4.5	28.6	14.7			20.4
200	VORCI6 THIR	TODSII	Ackersegen				10.7	10.10	1 7	p.	_
256	Chocianowice	Imbin	wcreteeken	p.	12.4	3.5	18.6	15.8		₩.	4.5
257	Gierczyn	Lwowek Sl.	Frühbote	w.	25.4	15.5	2.7	6.9	Kleinwenzleb.	w.	27.4
2)1	oler-czyn	M DWOMER DI.	Alma	á.	17.5	9.6	20.7	5.10	· Marka ZZ ·	-	-
258	Inbomierz	n	Rosafolia	w.	28.4	10.5	15.6	10.9		p.	10.5
	11	n	Alma	á.	20.5	5.6	2.7	25.9		-	_
259	Gurowice II	Milicz	Rosafolia	w.	10.4	19.5	6.7	-		w.	12.4
		00	Alma	á.	19.5	26.6?	8.7	-		p.	17.4
	n	91	Parnasia	p.	27.4	50.5?	-	_		-	-
260	Žmigród	91	Mittelfrühe	ś.	25.4	6.5	5.6?	2.10	Kleinwanzleb.	w.	2.5
	H	п	Voran	p.	28.4	10.5	12.6	-	"Morko ZZ"	-	_
261	Sokolowice	Oleánica	Wohltmann	p.	20.4	15.5	25.6	10.9		p.	7.5
262	Stronie	n		w.	10.5	29.5	18.6	15.9		w.	5.5
263	Siedlce	Otawa		w.	30.3	10.5?	6.6?	28.97		W.	25.4
264	Dzierzkowa	Strzelin		W.	-	-	20.6	21.9		w.	-
265	Jutrzyne	п		w.	10.4	7.5	18.6	_	-	W.	28.4
266	Międzyrzecze	Swidnica	Rosafolia	W-	6.4	2.5	14.6	20.8		W.	-
	7		Alma	é.	7-4	6.5	22.6	6.9		-	-
	m	111 - (Ackersegen	p.	10.5	30.5	8.7	27.9		-	30.5
267	Brzózka	Wo≥ów		á.	5.5	30.5	5.7	28.9	-	w.	12.5
268	Wolow			w.	20.3?	27.4	_	_		p.	20.4
2 6 9	Głęboka Zgorzelec	Ząbkowice S. Zgorzelec		W.	17.4	4.5?	18.6	1.8		W.	27.4
210	2801.56.16C	D&or-zerec			2104	4.0			E W O D Z T		
277	Chipage	Chubosina		_						_	
271	Głubczyce Pilszcz	Głubczyce "		W-	24.4	12.5	4.7	14.9		W.	28.4
272	Proślice	Kluczbork	Ackersegen	p.	18.4	19.5	21.6	26.9		W.	5.5
274	Wołczyn	# ATUCZDOPE	CROLDESCH	W.	1.4	13.07	21.0	20.9	1	w.	-
-14	020032										

Sell projects 1.0
Dimit E N Light N Color Y Dimit N Dimit N Color Y Dimit N Dimi
CODMANA CASA
LE N. LE N. LUBIN ZOLTY LUBRUM INCLUMENT LUBRUM INCLUMENT LUBRUM INCLUMENT LUBRUM INCLUMENT LUBRUM INCLUMENT VALUE NO CZ ATEK VSCHOODY NO CZ ATEK VSCHOODY ZAKWITANIE VSCHOODY ZAKWITANI
LUBIN ZOLITY ZAKWITANIE ZAKWITANIE ZAKWITANIE ZBIÓR ZAKWITANIE ZBIÓR ZAKWITANIE ZBIÓR ZBIÓR
LUBIN ZOLITY ZAKWITANIE ZAKWITANIE ZAKWITANIE ZBIÓR ZAKWITANIE ZBIÓR ZAKWITANIE ZBIÓR ZBIÓR
LUBIN ZOLTY Luproma liveus ZAKWITANIE
ODMIANA ODM
SIEW WSCHODY ZAKWITANIE 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1
ZAKWITANIE ZBIÓR
ZAKWITANIE ZBIÓR
ZBIÓR ZBIÓR
1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1
255 255 255 255 255 255 255 255 255 255

					M N I				BURAKI GU Beta vulg	K R C) W E
L. P.	MIEJSCOWOŚĆ	POWIAT	ODMIANA	CZAS DOJRZE- WANIA	SADZENIE	O WSCHODY	ZAKWITANIE	ZBIÓR	ODMIANA	CZAS DOJRZE WANIA	≥ S PCCZĄ1EK
			73		377.4	0.5	70 6		Vi ei swonglob	W.	26.4
275	Koźle	Koźle	Freihbote	W a	17.4	8.5	12.6 28.6	5.10?	Kleinwenzleb.	W.	16.4
276	Namysłów II	Nemysłów	Fruhbote	W.	18.4	8.5	20.0	- 9.101		_ ".	10.4
277	Gruchołazy	Nysa "	Ces.Korona	w.	5.4	10.5	8.6?	_		_	_
	**	99	Ces.mions	p.	12.4	18.5?	10.7	25.9		p.	10.4
278	Gorzów Sl.	Oleáno		W.	7.4	9.5	9.6?	15.8		w.	20.4
279	Wójtowa Wieś	Opole		W.	10.4	6.5	20.6	23.7		w.	20.4
280	Biedrzychowice	Prudnik	Frühbote	w.	10.4	8.5	10.6?	14.7		W-	14.4
	11	41	Mittelfrühe	s.	20.4	16.5	22.6	1.9		_	- 1
		01	Ackersegen	p.	5.5	1.6	1.7	5.10		-	-
281	Dzierżysławice	п		W.	19.4	17.5	25.6	27.9?		w.	7.4
282	Moszczanka	W	Alma	ś.	10.4	5.5	28.6	20.8		p.	24.4
	11	és	Kmieć	p.	18.4	17.5	10.7	18.9		-	-
	**	91	Ackersegen	p.	26.4	28.5?	25.7	30.9		- 1	-
283	Markowice	Racibórz	Ackersegen	p.	13-4	23.5?	20.6	10.9		w.	12.4
284	Racibórz	79		W.	30.5	29-4		20.9		₩.	8.4
							W	0 J	EWODZI	W	0
285	Czeladź	Bedzin		W-	11.4	9.5	18.6	24.9		-	
286	Ožarowice	nborstii		w.	12.4	25.5?	28.6	25.9		w.	13.4
287	Zbrosławice	Bytom	Rosafolia	w.	14.4	28.4	-	13.9	Al.Janasz"AJI'	w.	20.4
-01	002002411200	"	Alma	ś.	20.4	8.5	_	20.9		p.	28.4
		19	Parnasia	p.	25.4	12.5	-	21.9		_	
288	Chorzów	Chorzów		W.	4.5	18.5	26.6	6.10?	+	-	-
289	Kończyce Małe	Cieszyn		W.	25.4	10.5	15.7	15.9		-	
290	Pierściec		Ces.Korona	W.	25.4	10.5	-	-		w.	25.4
	*	99	Alma	s.	28.4	14.5	10.7	-		p.	30.4
	п	99	Jubel	p.	28.4	16.5	14.7		V D	-	-
291	Ustroń	**	Frühbote	W .	10.4	24.4	6.6?	15.7	K.Buszczyński "Marka P"	p.	10.4
	11	**	Mittelfruhe	ś.	16.4	26.4	12.6	18.8	-		1 - 1
292	Kamienica Polsk			s.	14.4	13.5	6.7	25.9		-	-
293	Myślina	Iubliniec	Alma	á.	20.4	15.5	10.7	-		₩.	20.4
294	Sadów	70	Ti-001-2 - 5	W -	18.4	13.5	16.6	20.9	1	W.	23.4
295	Góra	Pszczyna	Fruhbote	₩.	21.4	5.5	_	_			26.4
296	Pawłowice	-	A circa mana mana	W.	26.4	25.5	27.6	26.9		W.	20.4
297	Wisła Mała Boruszowice	Tarnowskie	Ackersegen	p.	15.4	3.5	17.6	14.9		P.	
298	Tarnowice Stare	1	Frühbote	W.	30.4	18.5	17.6	14.7			_
300	Kromołów	Zawiercie	Pepo	p.	21.4	20.5	30.6	14.9	114	_	_
301	Nijaczów	-an Tercie	Теро	w.	10.4	8.5	10.6?	74.0		₩.	20.4
302	Siedlec Maly	+		W.	5.4	30.4	24.6	_		-	-
752	and the same of th						W	O J	E W O D Z T	W	0
	0-1/-7	Post of			7.4	E E					
303	Czchów Zapora	Brzesko		₩	7.4	5.5	13.6	22.9		-	21.4
304	Jastew I		Ces.Korona	W.	23.4	13.5	13.6 15.6	28.8	K.Buszczyński	₩•	19.4
305	Jastew II	n	Kmieć	₩.	18.4	18.5	20.6	10.9	"Marka P"	p.	19.4
			VIII.6C	p.	10.4	10.7	20.0	10.9		= 1	
				J							

-																																								
	2 2 2	R	- 1							20.5										л	Ħ		28.4 10								JI (JI		1	12.5	POCZĄTEK		WSCHODY	Beta pu	SADIT INVERS	n
	01.00	RAI	L	0.9	- 1	1	10	1	01.1	1 1	-	1	1 1	1	1	1	-	9.9	7.9	1 1	Н	9.9	0.10	1	1	6.9	100	-1	1.10	10	1.10		1	12.10	TEK	2	ZBIÓR	arts	3ADET	F I W
	Wołożyński	X O N S X										Wołożyński		Wołożyński				Concurrent	Wołożyński		OWICK													Wolowaski			ODMIANA			ICLE
	W . W	H	Ī	1	1 1	ı	ı	1 1	*	1 1	1	4	1 1	**	ı	ı	1	₽.	d	4	H	٧.	4	1	1	1	1 1	0	4	*	1 1	1	1	1 4	CZ	ZAS	DOJRZE-	Lin		
	24.4		1	b 1	1 1	1	1	1 1	13.4	1 1	1	20.5	1 1	50.4	á	ı	ı	29.4	27.4	22.4		5-4	12.4	1	ı	1 3	7 1	1	10.4	1 3	4 1	,1	£	1 1		T	SIEW	Linum u iratis im m	m	
	7.5		1	1	i 1	ı	1	1 1	22.4	1 1	1	30.5	1	10.5	1	ι	ı	17.5	13.5	14 51		30.4	23.4	1	i	1 2	ر ا ا	ı	24.4	1 4	מֹם	ı	1	1 1	POC	V	VSCHODY	S I M I M		
	12.6?		1	1		ŧ	i	1 1	14.6	1 1	8	1	1 (14.7	1	1	1	18.6	15.6	л 3		12.6	18.6	1	ı	1 :	ן ה	1	10.6	19.7	я Э л	t	1	1 (ATEK	Z	AKWITANIE			
	16.8		1	1	1	ı	à	; ;	2.8	1 1		10.97	1	1	ı	1	1	8.9	3.9	3 cs		1	1	1	1	:	30 1	4	1	- 1	78 7	ı	8	18.7		Z	BIÓR			
																																					ODMIANA		2	
	26.4		20.4	1	24 4	4	t	1 6	23.4	15.4	1	1	3		1	ı	ı	1	1 4 4	2 1		5.4	1	1	1	1 (i	1	ı	1 3	a 1	ı	ı	1 1		SI	IEW	Lupinus luteus	89 - Z	
	15.5		10.5	1 }	n n	1	1	1 1	6.5	25.4	ı	1	1		1	1	1	1	1 E	. 1 n		20.4	1	1	1) 1		-1	1	1 - 7	16.1	1	1	1 1	POCZ	W	VSCHODY	uteus	Q : 1 Y	A.I.
	5.7		7.7	1	24.6	1	ı	1 1	17.6	10.6	1	1	1	l t	1	1	1	1	1.0	я 1		1	ī	1	1	1 1	1	1	1	1 6	0 1	1	1	1 1	ATEX	Z	AKWITANIE			TABLICA
	23.8		22.8	1 .	7 0	1	1	1 1	10.87	20-9		1		1	1	1	1	1	- C.O.	100		1	1	1	1		1	ı	1	1 1		1	1			Z	BIÓR			V 19
	30,70,80		302	301	20°E	298	297	296	294	293	S	291		290	289	288			287	285		284	283		1	282	201		280	279	3		277	275			P			1951

					M N 1				BURAKI CU Beta nulo	K R C	O W E
L. P.	MIEJSCOWOŚĆ	POWIAT	ODMIANA	CZAS DOJRZE.	SADZENIE	VSCHODY	ZAKWITANIE	ZBIÓR	ODMIANA	CZAS DOJRZE WANIA	POCZĄIEK
			W		7.0	00 5	05.6	15.9			
306	Jastew II Okocim	Brzesko	Marszałek	p.	17.4	20.5	25.6	15.9		w.	18.4
307	Stotwina	69	Rosafolia	W.	18.4	8.5	24.6	16.8	K.Buszczyński		15.4
	11	n	Wekaragis	p.	24-4	14.5	4.7	25.9	"Majks P"	-	-
308	Szczurowa	+		w.	24.4	12.5	15.6	10.9		w.	28.4
309	Tymowa	99		w.	10.5	12.6?	2.7	28.97		w.	11.4
310	Wielka Wieś	н	Rosafolia	w.	26.4	17.5	15.6	16.8		-	-
	91	er .	Wekaragis	p.	4.5	24.5	10.7	4.10		-	-
311	Krzeszowice	Chrzanów	Ces.Korona	₩.	26.4	18.5	26.6	18.9		W.	13-4
	01		Mittelfrühe	s.	29-4	24.5	2.7	27.9		-	-
	м	17	Parnasia	p.	8.5	23.5	8.7	3.10		-	-
312	Niegoszowice			₩.	10.4	30.4	29.6	15.10?		₩.	20.4
313	Radwanowice		Mittelfruhe	s.	18.4	23.5?	29.6	20.9		₩.	26.4
314	Karsy	Debrowa T.		₩.	26.4	10.5	20.6	21.9		W.	20.4
315	Kupienin			w.	10.4	22.5	18.6	20.9		p.	20.4
316	Smyków	es	Ces.Korona	W.	15.4	5.5	10.0	20.9		w.	20.4
317	Szczucin Konary	Kraków	Jubel	p.	24.4	15.5	15.6			-	2014
319	Kurdwanów	M W OR	oubel	₩.	19.4	16.5	10.67	_		_	_
320	Piekary	**	Ackersegen	p.	29.4	24.5	16.6	29.9		_	_
321	Glisne	Limanowa	Rosafolia	w.	14.4	28.5?	22.6	_		_	
1	n	91	Alma	s.	25.4	-	29.6	_		-	-
	91			p.	5.5	_	7.7	_		_	-
322	Kostrza	**		W.	13.4	17.5	19.6	18.8		p.	18.4
	98	n		á.	21.4	27.5?	26.6	8.107		-	-
323	Mszana Dolna	n	Rosafolia	w.	19.4	8.5	21.6	2.9		-	-
	89	41	Alma	ś.	28.4	24.5	4.7	18.9		-	-
	FI	9		p.	5.5	29.5	11.7	4.10		-	-
324	Niedzwiedź	Miechów		ś.	10.5	2.6	15.7	21.9	K.Buszczyński "Marka P"	p.	9.5
325	Podmiejska Wola			W.	25.4	2.5	28.6	-		w.	26.4
326	Zygmuntów	91	Wohltmann	p.	3.5	20.5	30.6	20.9	K.Buszczyński "Marka P"	p.	3.4
327	Osieczany	Myślenice	Wohltmann	p.	2.5	22.5	8.6?	20.9		w.	-
328	Osielec	"	Mærszałek	p.	19.4	30.5?	2.7	2.10		p.	2.5
329	Grybów	Nowy Sącz	Ces.Korona	W.	16.4	8.5	15.6	21.8		Wa	18.4
		n	Mittelfrühe	ś.	26.4	21.5	24.6	15.9			-
770	Van and a	0	Ackersegen	p.	26.4	21.5	24.6	15.9		_	
330 331	Krynica Piwniczna	91		p.	18.4	20.5	30.6	20.9		72.	29.4
332	Jabłonka	Nowy Targ		W.	10.4	20.5?	30.6	10.9		- 4	-
333	Kowaniec	"		W.	10.5	3.6	_	_		-	-
334	Zakopane	11		W.	28.4	7.6?	_	_		_	_
335	Glanów	Olkusz	Ackersegen	p.	2.5	28.5	8.7	26.9		W.	19.4
336	Klucze II	11		w.	20.4	20.5	-	2.10?			-
337	Trzyciąż	11		w.	16.4	-	-	1.8		W -	25.4
338	Oświęcim	Oświęcim		w.	26.4	10.5	-	-		-	-
339	Pisarzowice G.	24		W.	16.4	12.5	20.6			w.	14.4
340	Zator	41		w.	15.4	5.5	7.6?	25.7		W.	10.4
341	Klikowa 1 .	Tarnów	Ces.Korona	M.	15:4	10.5	-	2.10?		W.	25.4

Description Lamin E NA LU R N ZOT V V V V V V V V V
COMMANA COMM
Lindra exhibitions CZAS DOIRZE. WANIA
THE NUMBERS AND THE NUMBERS AND
C Z A I E K ZAKWITANIE ZAKWI
C Z A I E K ZAKWITANIE ZAKWI
DMMANA ODMMANA ODMMANA INCREMENTAL TOP
ODMIANA SIEW SCHOOY 13.4 21.4 19.7 24.4 4.5 22.6 22.8 18.4 20.5 23.7 13.8 25.5 23.7 13.8 ZBIOR
LUBIN Z OLTY LUBIN Z OLTY LUBIN Z OLTY SIEW SIEW SIEW SIEW SIEW POCZATEK POCZATEK ZAKWITANIE 18.4 20.55 29.5 23.7 13.8 28.6 20.8 10.5 25.5 23.7 13.8
ZAKWITANIE 28 6 7 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1
ZAKWITANIE 28 6 7 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1
ZAKWITANIE 20.6 22.8 Z2.8 ZBIÓR ZBIÓR
20 8 ZBIÓR ZBIÓR
500 500 500 500 500 500 500 500 500 500

					M N I				BURAKIÇU Beta vuls	J K R C	3 W C
L P	MIEJSCOWO\$Ĉ	POWIAT	ODMIANA	CZAS DOJRZE.	SADZENIE	WSCHODY O C Z	ZAKWITANIE	ZBIOR	ODMIANA	CZAS DOJRZE WANIA	≥ Sometimes of the second sec
342	Pleśna	Tarnów	١	W.	14.4	15.5	10.6?	_		W.	20.4
343	Andrychów	Wadowice		w.	30.3	19.4	18.6	17.9		w.	
344	Bieńkówka		Wohltmann	p.	20.4	30.4	24.6	20.9		-	-
	n	41	Jubel	p.	25.4	15.6?	20.6	25.9		-	-
345	Klecze Dolna	4	Ces.Korona	Wa	2.4	10.4	-	-		₩	14.4
		-	Alma	s.	8.4	15.4	15.7	13.9		p.	19.4
			Parnasia	p.	10.4	18.4	5.8	-		-	-
346	Wieprz	-	Frühbote	W.	13.4	20.57	20.6	25.9		W.	25.4
		2.	Rosafolia	₩.	25.4	21.5	10.7	-		-	-
347	Zygodowice		Ackersegen	p.	2.5	25.5	2.7	30.9		₩.	23.4
348	Łodygowice	Żywiec		W.	2.5	15.5	20.6	17.9		₩.	-
349	Przyżeków			é.	20.4	15.5	-	-		-	-
350	Szare		Rosafolia	W.	2.5	30.5	27.6	20.9		-	-
			Jubel	p.	9.5	7.6	7.7	20.9		-	-
351	Trzebinia		Ackersegen	p.	30.5	16.6	28.6	25.9			
352	Zwardoń		Ces.Korcaa	W.	12.5	26.5	10.7	10.0			
							W	0 J	E W O D Z	T W	0
353	Brzozów I	Brzozów	Parnasia	p.	18.5	10.6	5.7	28.9		w.	11.5
354	Przysietnica	- 10	Parnasia	p.	11.5	6.6	5.7	27.9		W.	12.5
355	Brzeziny	Debica		W.	23.4	10.5	20.6	28.97		₩ -	3.5
356	Debica	(m)		w.	15.4	15.5	20.6	15.9		w.	10.4
357	Bartne	Gorlice		s.	2.5	21.5	24.6	13.9	Maria	-	-
358	Łuźna		Rosafolia	₩.	23.4	5.5	15.6	20.8	Al.Janasz AJI	. W.	28.4
1	h	*	Alma	s.	25.4	7.5	26.6	15.9		p-	28-4
	*	n	Jubel	p.	28.4	13.5	5.7	2.10		-	-
359	Wilczyska			T-1	16.4	1.5	15.6	-		W.	28.4
360	Leżachów	Jarosław		w.	18.4	15.5	15.6	2.9		₩.	18.4
361	Zarzecze			W.	14.4	28.4	que	-		W-	12.4
	n		Wohltmann	p.	19.4	30.4	~	_			
260		73-	Kmi eć	p.	19.4	30.4	15.6	18.9	12.00		
362	Gorzejowa	Jasło Kolbuszowa		W -	25.4	12.5	25.6	10.9		_	_
363	Cmolas Kolbuszowa	Kolbuszowa	Ces.Korone	w.	5.4	27.4	2).0	15.9		₩.	_
204	KOTOUSZOWA		Kmieć	p.	15.4	10.5	7.6?	-		_	
			Ackersegen	p.	4.5	30.5	18.6	_	•	-	_
365	Nienadówka	-	2220000	w.	14.4	13.5	-	27.9?		W.	36.4
366	Korczyna	Krosno		w.	13.4	5-5	20.6	5.107		p.	30.4
367	Krosno			p.	21.4	14-5	9.67	7.9		w.	10.4
368	Równe	-		w.	25.4	20.5	24.6	10.8		₩.	26.4
369	Teodorówka	0		₩.	28.4	7.5	28.6	-		W-	6.5
370	Czaszyn	Lesko	Rosafolia	₩.	20.4	10.5	10.6?	18.9		p.	25.4
	-		Parmasia	p.	2.5	25.5	19.6	10.10		-	_
371	Lesko I	0		w.	15.4	1.5	10.6?	1.7		w.	27.4
372	Lesko II	-		s.	20.4	5.5	-	-		W.	15.4
373	Futory	Lubaczów	•	w.	21.4	27.5?		-	4	W.	28.4
374	Budy Łańcuckie	Łańcut	Ces.Korona	W.	16.4	19.5?	1.7	16.9		p.	9.4
										-	

																								_																								
		5.5					4 A				20 ,	1	1	- 1	1	1		18.4	00	5.5	1 5	DD -	7	4 67	20 0	200	10.67	2	,	0	1 (1	1 1	1	ı	2.5		15.5	4 1 2				1		POC		WSCHODY	Ba	
	18.9	1	1	10.10	- [25 10	1	6.02	OT (2)	OT SC	75 70	ı	20.10	1			1	1	50.10	1	C	8.10	10	1 1	OT OT	OT 6T	12.10	N E	,	1	1		1	15.10	12.10	1	5.10	0	6.87		ı	8 10	ı	POCZĄTEK		ZBIÓR	Be a wigar	CHARDW
						WoZowński				102047	Wo20*vhale							Wołożyński			0 000 0	Concurrent	Wołożyński			LYSILATOFOM	Woloz ński			Wołożyński		TOTO TO TOTAL	10704WA971						WOYOZYUBKI							ODMIANA		
	ı	w.	\$	#	E ,		4 1	1		1 1	4	1 1	ı	4		ı	1	4	1	1	1 1	5	11 1	4 :	1 1		*	- P	- 1	*	1		Į.	4	1	1	1	1 5	1 4		4	3		C: W	ZAS	S DOJRZE	Lin	
	ı	18.4	C)	20.4	1	7.5	27 4	1	1	1 1	39.4	1 1	1	21.4	10.4	1	1	27.4	ı	1	1	27.4	21.4	E	10.V	70 5	1 5	- tz	1	24.4	1	1 1	27.4	25.4	- 1	i	1		10.5		26.4	1	1		T	SIEW	Lin m u au m n	- 11
. 1	1	3 5	12.5	7.5	1	20.5	A 1		ı		29.4	1 (Z- 0T	28.4	ŀ	1	7.5	ı	1	1	1	20.4		25.52	74.7	2 2			6.5	1		JI V	30.4		1	1		28.5	2 1	00	1	ı	POC		WSCHODY	SS MALL DI	
	ı	24.6	ı	1	-	23.6	70.7		1		25.6	1	ı	20.6	16.6	ı	1	20.6	1	ı	1	15.7	6.7	17-7	5.7	79.0	25 6			27.6	1		6.7	15.6	1	1	1	1 .	25.7	1 1	2 6	ı	1=	ZATE	2	ZAKWITANIE		
	1	ı	1	30.8	ı	26.0	30 8		1	1 4	24.7	1 1	1	N.) N	1	1	ı	3	1		20	27 7	27.8	75.07	20 8	14.97			6.8	1	1,00	19.8	18.8	;	1	1	ï) 1	ì	20.8	1	1	Î	7	ZBIÓR		
																																														ODMIANA		~
	j	1	1	ı	1	ı	1 -		1	1	6.4	1 (1	LO.4	1	1	1	Ċ	1	1	ı	ı	ı		11.4	10 2	15.5			ı	I A	i -	l (i	1	,		N N		ı	1			SIEW	Lup nus t teus	2
	1	ı	ı	ı	1	1	1		ı	1	20.4	1	1	20.4	1	1	ı	1	ı	1	1	ı	1		3 59	20 17	27 5			ı	1	i,	1 1	1 8	1	1	ı	1	1 0	л п	1	ı	1	POCZ		WSC HODY	teus	7 7
																											12.6				1	1				+		1	10.1	00	1	,	1	ATEK		ZAKWITANIE		Y
	ı	1	1	1	ı	1	1		1	1	7.87	1 = 1	1	1.01	3 4	1	1	1	1	ı	ī	1	ı		20.9	TOO	17.9			1	1	1	1	1 1	1	1	1	1	1	1	1	1	1		1	ZBIÓR		4
		573					369			366					362				360					357			31 75 75 75 87 8			352	351	,	350	340	347		346		Chi	2 4 7	344	545	342			70		751

	J. TABELON							-	110	O L I	
				Z I E Solar	M N I	A K I			BURAKI CH Beta vul	J K R C	O W E
L. P	MIEJSCOWOŚĆ	POWIAT	ODMIANA	CZAS DOJRZE- WANIA	SADZENIE	O WSCHODY	ZAKWITANIE	ZBIÓR	ODMIANA	CZAS DOJRZE WANIA	≥ Signal Sign
	De la Salana	Lancut	Kmieć		19-4	20 52	3.7	20.9			
	Budy Lancuckie	Lancut	Vinter	p.		28.5?		20.9			
375		81		W.	14.4	20.5?	23.6	3		W -	-
376			2 22	s.	19.4	17.5		20.9		-	-
377	Lancut		Rosafolia Kmieć	W-	10.4	2.5	23.6	20.9		₩-	_
				p.	18.4	9.5	29.6	19.9		-	
-		Mielec	Marszałek	p.	18.4	12.5 2.5	29.6	12.9		. w.	19.4
378		wielec	Rosafolia	W.	3-4	15.5	15.6	10.9		w.	15.4
379		Nisko	KOSBIOLIB	W.	1.4	25.4	20.6	10.9		W-	5.5
380 381		NISKO	Ces.Korona	W.	7.4	28.4	20.0	15.8	1	₩.	15.4
382		Przemyśl	Alma	w. á.	16.4	25.5?		19.0		w.	2.5
383		rrzemys1	Alma	¥.	19.4	17.5	15.6	_		-	2.7
384	Żurawica	п	Rosafolia	w.	19.4	11.5	17.6	17.9		₩.	21.4
385		Rzeszów	ROSALOTIA	W -	14.4	30.4	13.6	25.9		₩.	57.4
386	1	Sanok	Ces.Korona	W.	19.4	30.4	8.6?	21.7		p.	19.4
1 700	n n	н	Alma	á.	21.4	2.5	10.6?	4.9		P.	
	17	n	Parnasia	p.	25.4	8.5	12.6	18.9		-	_
387	Wisłok Wielki	n		w.	2.5	15.5	20.7	27.9	-	w.	-
388				W.	25.4	5.5	25.7	-		W.	20.4
389	Berenów Sand.	Tarnobrzeg		w.	10.4	26.4	5.6?	12.9	3	w.	13.4
390		н		w.	21.4	11.5	16.6	-		-	-
391	Radomyśl n.San.	81		á.	16.4	14.5	20.6	2.9	-	-	-
392	_	91		W.	27.4	8.5	18.6	25.9		-	-

25.4 POC WSCHODY	Bell
POCIALEK ZBIÓR 25.5 5.10 15.10 ZBIÓR ZBIÓR	BUILD COURTON
ODMIANA	
CZAS DOJRZE WANIA	
25 119 5 1 15 5 1 1 SIEW	Z
70 изснору по мустору	
20 2 1 5 1 6 1 6 1 7 1 1 1 6 7 T ZAKWITANIE	
10.8 8 8 ZBIÓR ZBIÓR	
ODMIANA	
188 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 SIEW	LUBIN ZOLTY
wschody	Q + T Y
28 ZAKWITANIE	DETO:
ZBIÓR	
5777 P 5777 5777 5777 5777 5777 5777 57	100

ROSLINY ROLNICZE

	MIEJSCOWOŚĆ		ŁĄ	K i	KONICZYNA					
L. P	WIEJSCOWOSC	POWIAT		POK	051					
			ROZPOCZĘTO	UKONCZERO	ROZPOGZĘTO	UKOńczona				
WOJEWODZTWO SZCZECINSKIE										
1	Trzcińsko Zdrój	Chojna	18.6	28.6	12.6	18.6				
2	Warnice	ts	20.6	10.7	18.6	4.7				
3	Starzyce	Choszezno	4.7	15.7	21.6	30.6				
4	Trzebiatów	Gryfice	20.6	27.7?	22.6	10.7				
5	Zobez	Łobez	-		10.7	-				
6	Runowo	61	28.57	16.77	-	-				
7	Sródoorów	Myślibórz	9.7	27.7	23.6	7.7				
	WOJEWODZ	TWO KOSZA	LIN	SKIE						
8	Przechlewo	Człuchów	10.7	25.7	25.6	15.7				
9	Bzowo	Sławno	12.6	12.7	22.6	5.7				
10	Pieńkowo	ri .	20.6	20.7	25.6	15.7				
11	Sławno	99	5.7	25.7	-	***				
12	Stare Drawsko	Szczecinek	19.6	24.6	-	-				
13	Złotów II	Złotów	30.6	17.7	27.6	15.7				
	WOJEW	DZTWO GD	ANSK	IE						
14	Puzdrowo	Kertuzy	20.6	13.7	13.6	28.6				
15	Miloradz	Malbork	20.6	10.7	15.6	25.6				
16	Gdynia	Morski	-	-	5.7	-				
17	Mechelinki	M	18.6	2.7	-	-				
18	Linowies	Starogard	30.6	12.7	24.6	7.7				
19	Zduny		17.6	1.7	15.6	10.7				
20	Sztum	Sztum	15.6	22.6	5.6	10.6?				
21	Jazviska	Tczew	20.6		-	-				
22	Widlies	91	12.6	25.6	15.6	5.7				

1951 TABLICA VI ROSLINY ROLNICZE

			ROSLINI ROLNICZE				
			٤٨	Кі	KONICZYNA		
L. P.	MIEJSCOWOŚĆ	POWIAT			1		
				POK	OSI		
			BOZPOCZEIO	UKONCZONO	RDZPOCZĘTO	UKONCZONO	
	WOJEWODZ	TWO OLSZI	YNS	KIE			
23	Wydminy	Giżycko	30.6	15.7	23.6	2.7	
24	Lidzbark Warm.I	Lidzbark Warm.	28.6	7.7	25.6	30.6?	
25	Lipowo	Mragowo	2.7	7.7?	-	100	
26	Nidzica	Nidzica	7.7	20.7	3.7	16.7	
27	Gredziczno	Nowe Miasto lub.	15.6	21.6	18.6	26.6	
28	Pietrzwełd	Ostróda	6.7	10.7?	5.7	10.7?	
29	Wygoda	п	7.7	13.7	4.7	9.77	
50	Gdakowo	Suag	20.6	50.6	25.6	5.7	
51	Suss	rt .	20.6	1.7	-	-	
52	Pupy	Szozytno	20.6	50.6	-	-	
	WOJEWODZ	OSAIE OWT	STOC	KIE			
55	Białobraegi	Augustów	11.6	28.6	8.6	20.6	
54	Brasnybór	п	6.7	000	25.6		
75	Labetnik	n	21.6	-		-	
56	Bielsk Podl.II	Bielsk Podl.	20.6	-	25.6	2.7	
57	Mielnik n.Bug.	11	22.6	50.6	20.6	25.6?	
38	Widowo	u	23.6	11.7	22.6	28.6	
59	Kroszówka	Grajewo	15.6	20.7	20.6	10.7	
40	Szymany	19	20.6	10.7	12.6	15.7	
41	Tajno Stare	99	15.6	15.7	20.6	9.7	
42	Chmielewo	Łomża	10.6	19.6	15.6	23.6	
43	Wiktorzyn	14	22.6	4.7	14.6	22.6	
44	Bolki	Olecko	12.6	25.6	10.6	20:6	
45	Dabrowa Grodz.	Sokółka	7.7	10.7?	23.6	3.7	
46	Garbowo Stare	Wysokie Maz.	18.6	25.6	22.6	28.6	

			ŁĄ	КІ	KONIC	ZYNA	
L. P.	MIEJSCOWOŚĆ	POWIAT		POK	KOSI		
			BOZPOCZĘ18	UKONCZONO	HOZPOCZĘIO	BKBNC20NG	
47	Wypychy	Wysokie Maz.	20.6	28.6	13.6	20.6	
	WOJEWODZ	TWO ZIELO	NOGO	RSK:	E		
48	Bądzów	Głogów	30.6	15.7	15.6	25.6	
49	Koźla	Kożuchów	1.7	13.7	-	-	
50	Skwierzyna II	Skwierzyna	2.6	15.6	25.5	5.6	
51	Karwin	Strzelce Kraj.	11.6	15.6?	11.6	23.6	
52	Kargowa	Sulechów	15.6	1.7	-	-	
53	Krzeszyce	Sulecin	15.6	15.7	-	-	
54	Lubinicko	Swiebodzin	2.6	18.6	8.6	19.6	
55	Leśniów Wielki	Zielona Góra	11.6	20.6	-	-	
	WOJEWO	DZTWO POZ	NAN	SKIE			
56	Dziewoklucz	Chodzież	15.6	28.6	10.6	16.6	
57	Gulcz	Czarnków	10.6	28.6	-	-	
58	Lubasz	e)	-	-	22.6	27.6?	
59	Szelejewo	Gostyń	-	-	8.6	12.6?	
60	Bachorzew	Jarocin	6.6	23.6	14.6	22.6	
61	Ilno	Kalisz	-	-	12.6	24.6	
62	Jarantów		15.6	2.7	10.6	-	
63	Bobrowniki	Kepno	10.6	16.6	25.5	12.6	
64	Trzcinica II	*	4.6	17.6	2.6	14.6	
65	Kozarzewek	Konin	-	-	12.6	16.6?	
66	Kościan	Kościan	17.6	28.6	7.6	24.6	
67	Lubiń	*	18.5?		20.5?	18.6	
6 8	Wielichowo		-	6.7	-	-	
	Wziąchów	Krotoszyn	7.6	15.6	12.6	18.6	
69		Manny Mann 63	14.6	26.6	12.6	20.6	
69 70	Brody	Nowy Tomysi	1 1700	20.0	200		
	Brody Jastrzębsko Stare	" "	17.6	23.6	-	-	

195	I TABLICA VI	OSLINY ROLNICZE				
L. P.	MIEJSCOWOŚĆ	POWIAT	ŁĄ	Kı	KONICZYNA	
				POK	0 \$ 1	
			ROZPOCZĘTO	UKOKCZONO	ROZPOCZĘTO	UKONCZOHO
72	Oborniki	Oborniki	19.6	27.6	24.6	3.7
73	Ostrów Wikp.	Ostrów Wlko.	13.6	22.6	_	
74	Trzcianka I	Pika	18.6	25.6	_	-
75	Trzcianka II	n	17.6	22.6?	18.6	22.67
76	Plewiska	Poznań	10.6	20.6	14.6	22.6
77	Gołaszyn	Rawicz	10.6	18.6	_	_
78	Koźle	Szamotuky	19.6	29.6	27.6	7-7
79	Lubocześnica	H	8.6	21.6	18.6	2.7
80	Peczniew	Turek	12.6	30.6	14.6	25.6
81	Podolin	Wagrowiec	14.6	18.6?	15.6	18.6?
82	Rusiec	81	20.6	28.6	18.6	27.6
83	Skarboszewo	Września	8.6	12.6?	8.6	12.67
	WOJEWOI	ZTWO BYD	3 0 S K	I E		
84	Polskie Brzozie	Brodnica	22.6	30.6	20.6	27.6
85	Zgniłobłoty	n	_	-	14.6	2.7
86	Strzelce Dolne	Bydgoszcz	13.6	19.6	10.6	16.6
87	Chelmno	Chełmno	20.6	30.6	24.6	30.6
88	Janikowo	Inowrocław	7.6	17.6	8.6	17.6
89	Lipno	Lipno	31.5	15.6	24.6	2.7
90	Łagiewniki	н	-	-	20.6	28.6
91	Mogilno	Mogilno	21.6	28.6	20.6	27.6
92	Rypin	Rypin	23.6	30.6	27.6	8.7
93	Labiszyn	Szubin	20.6	10.7	15.6	28.6
94	Załachowo	44	24.6	-	-	-
95	Kuczwały	Toruń	18.6	27.6	20.6	27.6
96	Stary Brześć	Włocławek	14.6	21.6	11.6	16.6?
97	Chrzenowo	Żnin	18.6	24.6	15.6	20.6?
	2	1				
	*					

1	195	1 TABLICA VI		RO
_				
i				
i	L. P.	MIEJSCOWOŚĆ	POWIAT	
ŀ				
				ROZPOC
		WOJEWODZ	TWO WARSZ	A W
	98	Kozice	Garwolin	25
	99	Złota Góra I	Grójec	1
	100	Złota Góra II	п	9
	101	Sławki	Maków Maz.	25
	102	Iwowe	Minak Maz.	9
	103	Kruszewo	Ostrołęka	1
	104	Opatówiec	Płock	

Cieksyn

Poświętne

Szczytno

Psary

Sarnaki

Siedlce Nadolnik

Sokolów Podl.

Ruda

Otwock

Sródborów

Podsusze

105 106

107

108

109

110

111

112

113

114

115

SLINY ROLNICZE

	٤٨	Κι	KONIC		
POWIAT		POK	051		
	ROZPOCZĘTO	UKONCZONO	ROZPOCZĘ10	UKOŃCZONO	
TWO WARSZ	AWS	KIE			,
Garwolin	25.6	5.7	15.6	20.67	
Orójec	1.6	8.6	10.6	20.6	
п	9.6	18.6	16.6	23.6	
Maków Maz.	25.6	5.7	20.6	30.6	
Mińak Maz.	9.6	17.6	15.6	23.6	
Ostrołęka	1.7	15.7	18.6	1.7	
Płock		-	17.6	25.6	
P ≵ ońsk	16.6	23.6	-	-	
W	6.6	16.6	13.6	26.6	
**	7.6	11.6?	8.6	13.6?	
Pułtusk	10.6	15.6?	20.6	25.6?	
Siedlce	-	_	1.6	15.6	
99	10.6	20.6	15.6	30.6	
Sierpc	22.6	26.67	22.6	30.6	
Sokołów Podl.	-	-	14.6	24.6	
11	16.6	21.6?	14.6	19.6?	
Warszawa	10.6	24.6	20.6	8.7	
м	11.6	25.6	-	-	
Wegrów	16.6	21.6?	21.6	27.6	
ODZTWO Ł	ODZK	IE			
Brzeziny	12.6	30.6	16.6	25.6	
es es	20.6	2.7	18.6	27.6	
Kutno	12.6	15.6?	15.6	19.6?	
99	18.6	22.6?	15.6	20.67	
Łask	12.6	22.6	15.6	27.6	
n	30.5	30.6	30.5	15.6	
Łęczyca	8.6	25.6	12.6	20.6	
					a a

		_	_														
007	\sim	.т	T07	w	-	ח	77	m	107	\circ	- 3	~	n	7	72"	T	- 10

			ODBR			
117	Jeżów	Brzeziny	12.6	30.6	16.6	25.6
118	Stryków	θt	20.6	2.7	18.6	27.6
119	Strzelce	Kutno	12.6	15.6?	15.6	19.6?
120	Waly	n	18.6	22.67	15.6	20.67
121	Gorzew	Łask	12.6	22.6	15.6	27.6
122	Szczerców	п	30.5	30.6	30.5	15.6
123	Mikołajew	Łęczyca	8.6	25.6	12.6	20.6
-						

1951 TABLICA VI

ROSLINY BOLNICZE

195	I TABLICA VI	CA VI ROSLINY ROLNICZE				
L. P.	MIEJSCOWOŚĆ	BOWLAT	ŁĄ	K i	KONIC	ZYNA
	MIEJSCOWOSC	POWIAT		POK	0 \$ 1	
			ROZPOCZĘIO	UKOHCZONO	ROZPOCZĘTO	UKONSZONA
124	Weglewice	Łęczyca	10.6	25.6	15.6	28.6
125	Przygłów	Piotrków	11.6	26.6	14.6	26.6
126	Zmożna Wola	n	15.6	22.6	10.6	15.61
127	Płoszów	Radomsko	11.6	22.6	-	98
128	Sekursko		12.6	23.6	_	V -
129	Rawa Maz.	Rawa Maz.	20.6	26.6	16.6	20.61
130	Spała	н	22.6	30.6	_	-
131	Lipce	Skierniewice	-	-	20.6	30.6
	WOJEWOD2	TWO KIEL	ECKI	E		
132	Łagiewniki	Busko Zdrój	14.6	20.6	13.6	16.61
133	Palonki	91	18.6	2.7	8.6	18.6
134	Swiniary	66	2.7	15.7	25.6	8.7
135	Skroniów	Jędrzejów	9.6	19.6	15.6	20.61
136	Michala Góra	Kielce	20.6	10.7	15.6	25.6
137	Napęków	11	16.6	30.6	-	-
138	Skotniki	Końskie	17.6	25.6	-	-
139	Mozolice Duże	Kozienice	28.5	15.6	13.6	25.6
140	Policzna	**	16.6	24.6	20.6	25.61
141	Wólka Brzózka	ф1	20.6	28.6	-	-
142	Kaliszany	Opatów	15.6	23.6	12.6	20.6
143	Ruda	"	13.6	23.6	15.6	21.6
144	Jurków	Pinczów	15.6	24.6	13.6	22.6
145	Książnice Wielkie	**	31.5	12.6	7.6	14.7
146	Labedź		12.6	22.6	13.6	23.6
147	Skowronno Dolne		13.6		7.6	13.6
148	Stradów	41	15.6			24.61
149	Szarbków	-	18.6		8.6	26.6
150	Wiálica		8.6	19.6	26.5	2.6
151	Józe fów	Radom	15.6	28.6	-	-
		1				

195	1 TABLICA VI		ROSL	INY R	OLNI	CZE	
			ŁA	KI	KONICZYNA		
L. P.	MIEJSCOWOŚĆ	POWIAT		POK	OSI		
			ROZPOCZĘTO	UKONGZONO	ROZPOCZĘTO	UKONCZBNO	
152	Czernca	Włoszczowa	2.6	15.6	8.6	19.6	
153	Kluczewsko I	п	8.6	27.6	-	-	
154	Kluczewsko II	10	29.5	20.6	11.6	16.67	
	WOJEWO	DZTWO LU	BELS	KIE			
155	Terespol	Biała Podl.	24.6	12.7	15.6	25.6	
156	Tuczna I	17	30.6	10.7	16.6	25.6	
157	Tuczna II	19	18.6	10.7	12.6	21.6	
158	Bukowa	Bilgoraj	20.6	30.6	-	_	
159	Werbkowice	Hrubieszów	7.6	18.6	15.6	21.6	
160	Stawce	Krasnystaw	-	-	21.6	24.6?	
161	Modliborzyce	Kraśnik	18.6	26.6	9.6	16.6	
162	Olbiecin	10	6.6	15.6	10.6	20.6	
163	Bychawka	Lublin	8.6	-	10.6	~~	
164	Chmielnik	n	10.6	16.6	9.6	14.6?	
165	Dziuchów	91	10.6	27.6	7.6	24.6	
166	Ignaców	n	-	-	12.6	-	
167	Snopków	п	-	•	14.6	23.6	
168	Jarczówek	Łuków	27.5	31.5?	20.6	27.6	
169	Łuków	н	20.6	-	7-7	15.7	
170	Wilczyska	n	2.6	10.6	-	-	
171	Puławy	Puławy	-	-	18.6	23.6?	
172	Drelów	Radzyń Podl.	15.6	29.6	12.6	19.6	
175	Jelnica	н	10.6	25.6	15.6	25.6	
174	Szóstka	n	-	-	14.6	18.6?	
175	Mejdan Sopocki	Tomaszów Lub.	3.7	10.7	20.6	27.6	
176	Dubica Górna	Włodawa	14.6	23.6	19.6	27.6	
177	Osowa	**	20.6	30.6	15.6	30.6	
178	W2odawa	*	8.6	28.6	-	-	
		8					

195	1 TABLICA VI		ROSL	INY R	OLNIC	CZE		
			٤٨	Κı	KONIC	ZYNA		
L. P.	MIEJSCOWOŚĆ	POWIAT		POK	0.5.1			
			ROZPOCZĘTO	UKONCZONO	ROZPOCZĘTO	UKONCZONO		
179	Zaródka	Włodawa	8.6	3.7	12.7?	21.7		
180	Szczebrzeszyn	Zamość	19.6			24.6		
181	Wirkowice	202030	15.6	2)•01	14.0	24.0		
182	Zwierzyniec	91	18.6	30.6	26.6	2.7		
WOJEWODZTWO WROCŁAWSKIE								
183	Raciborowice	Bolesławiec	15.6	_	10.6	10.7		
184	Trzebień	11	10.6	20.6	10.6	20.6		
185	Uciechów	Dzierżoniów	10.6	28.6	20.5?	2.6		
186	Góra	Góra	17.6	27.6	20.6	30.6		
187	Jawor	Jawor	15.6	19.6?	5.7	-		
188	Idpa	11	13.6	30.6	8.6	27.6		
189	Piotrowice		5.6	10.67	18.6	26.6		
190	Krzeszów I	Kamienna Góra	-	-	14.6	25.6		
191	Krzeszów II		20.6	20.7	18.6	15.7		
192	Olszyny	-	5.7	29.7	3.7	15.7		
193	Dzikowiec	Kłodzko	9.6	16.6	18.6	27.6		
194	Krosnowice	11	12.6	21.6	14.6	30.6		
195	Brennik	Legnica	14.6	22.6		-		
196	Kościelnik	Lubań	15.6	20.67	27.6	2.7?		
197	Chocianowice	Lubiń	24.6	10.7	15.6	23.6		
198	Gierc zyn	Lwówek Sl.	12.6	3.7	12.6	24.6		
199	Lubomierz	41	15.6	5.7	25.6	10.7		
200	Guzowice I	Milicz	20.6	9.7	17.6	-		
201	Guzowice II	**		-	17.6	23.7		
202	Sokołowice	Oleánica	3.6	18.6	-	-		
203	Stronie		8.6	25.6	10.6	15.6?		
204	Siedlce	Oława	20.6	5.7	-	-		
205	Dzierzkowa	Strzelin	13.6	27.6	15.6	25.6		
						111		

L. P.	MIEJSCOWOŚĆ	POWIAT	ŁĄ	Kı	KONICZYNA						
la Fi	MIEJSCOWOSC	POWIAT		РОК	051	0 \$ 1					
			ROZPOCZĘTO	UKONCZONO	ROZPOGZĘ10	UKONCZONO					
206	Jutrzyna	Strzelin	16.6	29.6	14.6	26.6					
207	Międzyrzecze	Swidnica	8.6	14.6	2.6	8.6					
208	Brzózka	Wołów	11.6	15.67	***	-					
209	Wołów		26.5	15.6	-	40					
210	Zgorzelec	Zgorzelec	15.6	30.6	20.6	4.7					
	WOJEWOD	SKI	Е								
211	Głubczyce	Głubczyce	20.6	25.67	15.6	20.6?					
212	Proélice	Kluczbork	31.5	23.6	26.5	18.6					
213	Koźle	Koźle	2.6	15.6	6.6	18.6					
214	Namysłów I	Namysłów	5.6	20.6	20.6	27.6					
215	Gorzów Sl.	Oleáno	1.6	5.6?	8.6	13.67					
216	Wójtowa Wieś	Opole	31.5	37.6	30.5	18.6					
217	Biedrzychowice	Prudnik	7.6	17.6	20.5	30.6					
218	Dzierżysławice	H	28.5	16.6	-	5.7					
219	Moszczanka	81	18.6	27.6	15.6	23.6					
220	Markowice	Racibórz	20.5	15.6	-	-					
221	Racibórz	H	10.6	30.6	2.6	15.6					
	WOJEWODZ	TWO KATOW	ICK	ΙE							
222	Czeladź	Bedzin	-	-	10.6	15.67					
223	Ożarowice	61	15.6	30.6	12.6	22.6					
224	Zbrosławice	Bytom	1.6	28.6	28.5	25.6					
225	Chorzów	Chorzów	7.6	22.6	-	-					
226	Kończyce Małe	Cieszyn	-	-	5.6	29.6					
220	Pieráciec	es .	1.6	18.6	20.6	5.7					
227		en en	17.6	2.7	15.6	2.7					
	Ustroń										
227	Ustroń Kamienica Polska	Częstochowa	7.6	3.7	29.5	11.6					

195	I TABL'CA VI	ROSLINY ROLNICZE									
	/		٤٨	КІ	KONICZYNA						
L. P	MIEJSCOWOŚĆ	POWIAT									
	,	T Q WIAT		РОК	0 \$ 1						
			ROZPOCZĘTO	UKONCZONO	SOZPOCZĘTO	UKONCZONO					
231	Sadów	Lubliniec	6.6	18.6	2.6	11.6					
232	Wisła Mała	Pszczyna	5.6	27.6	7.6	30.6					
233	Tarnowice Stare	Tarnowskie Góry	16.6	28.6	_	_					
234	Kromołów	Zawiercie	12.6	22.6	9.6	19.6					
235	Mijaczów	п	_	-	28.6	11.7					
236	Siedlec Mały		15.6	5.7	12.6	17.6?					
	WOJEWODZ	TWO KRAKO	WSK	I E							
237	Czchów Zapora	Brzesko	-	-	14.6	20.6					
238	Jastew I		8.6	18.6	16.6	23.6					
239	Jastew II	н	28.5	22.6	16.6	26.6					
240	Okocim	11	28.5	10.6	12.6	28.6					
241	Słotwina	41	12.6	22.6	20.6	28.6					
242	Тушома	п	_	-	20.6	1.7					
243	Krzeszowice	Chrzanów	8.6	18.6	13.6	23.6					
244	Niegoszowice	- *	20.6	29.6	15.6	28.6					
245	Radwanowice		12.6	-	11.6	20.6					
246	Karsy	Dabrowa Tarn.	-	_	18.6	6.7					
247	Kupienin	*/	22.6	-	19.6	26.6					
248	Smyków	*	10.6	30.6	15.5?	10.6					
249	Piekary	Kraków	4.6	20.6	4.6	10.6					
250	Kostrza	Limanowa	28.5	2.6?	13.6	23.6					
251	Mszana Dolna		31.5	2.7	1.6	28.6					
252	Ksiąź Wielki	Miechów	-	_	15.6	25.6					
253	Niedzwiedź	· n	12.6	29.6	19.6	5.7					
254	Podmiejska Wola		14.6	21.6	20.6	27.6					
255	Zygmuntów	-91	20.6	30.6	15.6	23.6					
256	Osielec	Myślenice	-	-	14.6	28.6					
257	Grybów	Nowy Sacz	28.6	-	15.6	30.6					

	- IIIDZIGII VI	HODENT HODINGE											
			ŁA	KI	KONICZYNA								
L. P	MIEJSCOWOŚĆ	POWIAT		0 O K	051								
			- 1	POR	05;								
			ROZPOCZĘTO	UKONCZONO	BOZPOCZĘTO	UKORCZOKO :							
258	Piwniczna	Nowy Sacz	-	_	18.6	22.6?							
259	Jabłonka	Nowy Targ	23.6	20.7	22.6	5.7							
260	Łysa Polana	19	_	-	10.7	26.7							
261	Glanów	Olkusz	-	-	19.6	21.6?							
262	Klucze II	#	18.6	29.6	20.6	28.6							
263	Trzyciąż	н	23.6	30.6	-	-							
264	Pisarzowice Górne	Oświęcim	2.6	28.6	11.6	25.6							
265	Zator	ы	-	-	2.6	10.6							
266	Klikowa	Tarnów	-	-	28.6	-							
267	Pleána		00	-	28.5	19.6							
268	Andrychów	Wadowice	-	-	12.6	28.6							
269	Bieńkówka		12.6	18.6	15.6	27.6							
270	Klecza Dolna		26.5	5.6	8.6	19.6							
271	Wieprz	n	15.6	25.6	20.6	30.6							
272	Zygodowice	en .	5.6	25.6	15.6	30.6							
273	Łodygowice	Żywiec	10.6	-	5.6	-							
274	Szare	61	28.6	15.7	18.6	8.7							
. 75	Trzebinia		1.6	19.6	11.6	30.6							
276	Zwardoń	*	20.7	24.7?	3.7	8.7?							
	WOJEWOD	ZTWO RZES	ZOW	SKIE									
277	Brzeziny	Debice	-	20.6	25.5	15.6							
278	Debica		3.6	15.6	5.6	20.6							
279	Bartne	Gorlice	18.6	25.7?	14.6	21.6							
280	łuźna	(t)	5.6	16.6	15.6	30.6							
281	Wilczyska	n	-	-	10.6	25.6							
282	Leżachów	Jarosław	4.6	14.6	11.6	19.6							
283	Gorzejowa	Jasło	8.6	14.6	13.6	23.6							
284	Cmolas	Kolbuszowa	15.6	6.7	10.77	23.7							

			L A	КІ	KONICZYNA				
L. P.	MIEJSCOWOŚĆ	POWIAT		POK	051				
			RDZPOCZĘTO	UKONCZONA	ROZPOCZĘTO	UKONCZDNO			
285	Kolbuszowa	Kolbuszowa	7.6	30.6	4.6	21.6			
286	Raniżów		20.6	30.6	14.6	20.6			
287	Korczyna	Krosno	12.6	16.67	9.6	16.6			
288	Krosno	*	6.6	18.6	11.6	26.6			
289	Równe	*	12.6	22.6	15.6	22.6			
290	Teodorówka	м	15.6	25.6	10.6	25.6			
291	Czaszyn	Lesko	5.6	30.6	15.6	30.6			
292	Lesko I	*	20.6	25.77	15.6	15.7			
293	Lesko II	n	-	-	22.5	15.6			
294	Budy Łańcuckie	Łańcut	8.6	14.6	11.6	18.6			
295	Husów	*	7.6	18.6	10.6	22.6			
296	Lancut	*	29.5	2.6?	12.6	18.6			
297	Gawłuszowice	Mielec	_	-	20.6	27.6			
298	Wola Wadowska		-	-	25.5	30.5?			
299	Dąbrówka	Nisko	15.6	30.6	15.6	25.6			
300	Bakończyce	Przemyśl	17.6	27.6	15.6	25.6			
301	Rybotycze		3.6	5.7	4.6	18.6			
302	Żurawica	n	5.6	18.6	7.6	18.6			
303	Błażowa	Rzeszów	1.6	6.6?	15.6	19.67			
304	Lutcza	*	3.6	10.6	13.6	20.6			
305	Jaśliska	Sanok	1.7	30.7	-	-			
306	Milcza	-	20.6	10.7	11.6	2.7			
307	Wisłok Wielki		_	_	27.6	3.7			
308	Zarszyn		- 2	_	5.6	10.6?			
309	Baranow Sand.	Tarnobrzeg	31.5	15.6	-	16.6			
310	Grebów	и	14.6	10.7	_	-			
311	Żupawa	п	21.6	28.6	_	_			

			1 \$	Prunus cerasus													
) C T	H E I	M S K		cerasus	A 11	T Ó W	KA						
			-	3 1	H E I		<u> </u>		. 0	1 O N							
L. P.	MIEJSCOWOŚĆ	POWIAT	К	WITNIEN	E	DOJRZEWA- NIE	OPADANIE LISCI	К	WITNIEN	E	DOJRZEWA NIE	OPADANIE LIŜCI					
	+					ä	933				ä	933					
			POGZĄTEK	PERMIA	KOWIEC	POCZĄTEK	POCZĄTEK	POCZĄTEK	PEŁNIA	KONTEC	POGZĄTEK	POCZĄTEK					
).	w o	J E W	O D	z T	w o					
1	Trzcińsko Zdrój	Chojna	30.4	14.5	10.5	-	15.11?	-	_	-	-	- 1					
2	Warnice	n	-	-	-	-	-	1.5	6.5	20.5	-	-					
3	Starzyce	Choszczno	-	-	-	-	-	2.5	15.5	24.5	20.7	15.10					
4	Łobez	Łobe z	-	-	-	-	-	25.5?	30.5?	5.6?	10.7	29.10					
5	Sródborów	Myślibórz	-	-	_	-	_			-	-						
								w o j	E W	O D	ZTW	0					
6	Bobolice	Koszalin		-	-	-	-	7.5	12.5	18.5	-	20.9					
7	Pieńkowo	Sławno	-	-	-	-	_	15.5?	20.5?	30.5?	2.8	3.10					
8	Złotów II	Złotów	-	-	-	_					-						
				i	1	-		w o j	E W	0 D	ZTW	0					
9	Stalewo	Elblag	-	-	-	-	-	-	~	40		-					
10	Puzdrowo	Kertuzy	18.5?	23.5?	30.5?	26.7	27.10	-	_	-	-	-					
11	Palno	Kwidzyń	-	-	-	-	-	6.5	9.5	11.5	26.7	16.10					
12	Miloradz	Malbork	5.5	9.5	16.5	28.7	20.10	7 4 50	21.5?	26.5?	5.8	21.10					
13	Idnowiec	Starogard	-	_	-	_	_	14.5?	- 21.71	20.51	7.0	21.10					
14	Zduny Sztum	Sztum	_		_	_			_	_	_	_					
	52 tun	02 tu m															
								W O J		0 D	ZTW						
16	Bartoszyce	Bartoszyce	-	-	-	-	_	5.5	10.5	20.5	10.8	29.107					
17	Wielki łęck	Działdowo	-	3 ○ E	72.5	30.7	72.0	_	_	_		_					
18	Lipowo Nidzica	Mrągowo Nidzica	7.5 1.5	9.5	17.5 23.5	10.7	25.9	_				_					
20	Grodziczno	Nowe Miasto L.	7.07	9.9	27.7	7 * 3	20.7	5.5	8.5	10.5	11.7	28.10					
21	Pupy	Szczytno	Date .	_	_	_	_	10.5	13.5	17.5	25.7	25.9					
		3220															
								W O J			ZTW	0					
22	Bargtów Kościelny	Augustów	_	_		_	_	20.5	25.5	28.5	20.7	15.10					
23	Krasnybór Bielsk Podl.I	Bielak Podl.		-		_	_	20.5	27.7	20.5	20.1	-					
25	Bielsk Podl.II	Blerak Lodi.		_	_	_	ENER	-	_	_	10.8	25.10					
26	Hajnówka	91	-	no.	_	0-	_		_		_	-					
27	Szymany	Grajewo	_			_	_	20.4?	25.4?	29.47	_	-					
28	Tajno Stare	n	-	-	-	-	-	8.5	13.5	22.5	7.7?	21.10					
29	Chmielewo	Łomża	+	-	-	-	-	2.5	7-5	12.5	19.8	2.11?					
30	Wiktorzyn		-	-	-	1-	-	2.5	8.5	14.5	21.7	3.11?					
31	Bolki	Olecko	- 1	-	-	-	_		_	-		-					
52	Garbowo Stare	Wysokie Maz.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-					
33	Wypychy	ri .	-	-		-	-	-	_	-	-	-					
								W O J	E W	0 D	Z T W	0					
34	Koźla	Kożuchów	-	-	-	-	-	-	-	-	-	- 0					
35	Krosno Odrz.	Krosno Odrz.		-	-	-	-	-	-	-	-	-					

		IŚN			1			\$		W	Y	1113	LICA	V	
		runus cer						2	Prunus d	lomestica	,				
	s z	KLA	NKA		W	ĘGIE	RKA :	ZWYK	ŁA	R	ENKL	ODA	ULEN	A	
	KWITNIEI	NIE	DOJRZEWA	OPADAN E LIŜCI		KWITNIEN	llE	DO Z WA	O ADA.NE LISCI	į.	(WITNIEN	IE	DOJRZEWA	OPADANIE LISCI	L P.
POGZĄTEK	PERMIA	KCHIEC	POCZĄTEK	POCZĄTEK	POCZĄTEK	PELNIA	KONIEC	POCZATEK	POGZĄTEK	POCZĄTEK	PELNIA	KONIEC	FOCZĄTEK	POGZĄTEK	
S:	z c z	EC	IN	s K I	E				1				1		
-	4	-	-	-	-	_	-	30.8	15.11?	-	-	-	-	-	1
-	-	-	-	-	6.5	10.5	28.5	-	28.10	_	-	-	-	-	2
-	-	-	-	-	8.5	15.5	25.5	8.9	17.10	-	-	-	-	-	3
-	-	-	-	-	20.57	26.5?	3.6?	25.9	20.10	8.5	13.5	21.5	24.8	15.10	5
	_			-	7.5	13.5	19.5	7.9	29.9	0.9	17.7	21.7	7.01	23.3	
K	0 S Z	AL	IN	S K I				1			1				
-	-	-	-	-	10.5	15.5	20.5	21.9	8.10	_	_	_	15.9	1.11?	6
4.5	10.5	25.5	1.7	20.10	16.5	22.5	1.6	20.9	0.10					_	8
	D A N			20.10			1		1						
				1		1		1				70.5	=0.0	35.00	
4.5	7.5	17.5	15.7	15.9	2.5	5.5	9.5	5.9	15.97		7.5	12.5	30.8	15.9?	9
	_		-	_	21.57	15.5	19.5	15.9	24.10	_	_	_	_	***	11
	4				2.5	5.5	9.5	20.9	15.10	6.5	9-5	12.5	30.97	25.10	12
-	-	-	_	_	_	_	-	9.9	18.10	dans	-	-	-	1	13
_	-	-	-	-	10.5	14.5	23.5	\-	25.10	-	-	-	_	-	14
-	-	-	-	-	-	12.5	24.5	5.9	-	-	-		-	-	15
O L	s z	T Y	N S K	I E									-)		
-	-	-		-	8.5	19.57	25.5	10.9	29.10	-	0,00	-	-	-	16
9.5	11.5	16.5	-	-	10.5	13.5	18.5	25.9	25.10	-	-	-	25.8	25.9	17
-	-1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	70.00	- 10	18
1.5	10.5	22.5	5.7	4.10	6.5	18.5?	28.5?	1.9	20.10	8.5	22.5?	30.5	10.8?	25.10	19 20
_	_	_	_	_	3.5	5 .5	-	1-9	-	0.0	_	_		_	21
P. T	A F	0 5	T 0 C	V T											
	A 10	0 5	1 0 0					1000	20.20						
-	-	-	-	-		26.52	70.52	25.9	20.10	-	_	_			22 23
-	7.5	10.5	7.7	_	25.5?	26.57	30.5?	29.9	20.10				_	_	24
4.5	1.5	10.9	-	_	_	_	_		25.10	-	_	_	_		25
_	_	_	-	_	28.4	4.5	9.5	-	10.10	-	-	-	-	-	26
-	-	-	-	-	17.4?	21.4?	28.4?	6.9	18.10	-	-	-	-	-	27
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	***	28
-	-	-	-		9.5	13.5	17.5	9.9	29.10	-	-	-	-	-	29
70.5	16.6	20.5	15.7	-	6.5	12.5	17.5	20.9	3.11?	-					30 31
10.5	15.5	20.5	5.7	4.117		17.5	24.5	10.9	7.11?		_	_	_	_	32
-	12.7	11.00	7.1	4.77.	117 12.5 17.5 24.5 7.5 9.5 11.5			15.9	29.10	_	-	_	_	-	33
			1	R S	7.5 9.5 11.5 13										
						4.5	12.5	-	29.10	_	-	-	-1		34
	25.4?	30.4	7-1	16.91	20.4 24.4 2.5			-		22.4?	27.4?	7.5?	-	-	35
				2004 24.4 2007											

		A	T		1 6	DRZEWA												
						W		cerasus		-								
				ST	H E I	M S K	Α		Ł U	TÓW	/ K A							
						- A	1				نہ							
L. P.	MIEJSCOWOŚĆ	POWIAT	1 .	e	100	DOJRZEWA- NIE	OPADANIE LIŚCI				DOJRZEWA. NIE	OPADANIE LIŚCI						
			1	(WITNIEN)	IE.	JRZ	80	K	WITNIENII	E	JRZI	Q						
						음뿔	do Sin				O W	O N						
			POCZĄTEK	PEŁNIA	KONIEC	POCZĄTEK	POCZĄTEK	BORTLICK	DE LUIS	MAULEA								
			TOURNIER	TELSIA	KONIED	FUULATER	PUGLATER	POCZĄTEK	PEŁNIA	KONIEC	POGZĄTEK	POGZĄTEK						
36	Skwierzyna I	Skwierzyna	_	_	_	_	_		_	_	_	- 1						
37	Karwin	Strzelce Kraj.		_	_	_	_	_	_	_	_	_						
38	Leśniów Wielki	Zielona Góra	-	_	_	_	_		_	_	_	_						
39	Nowy Kisielin	11	_	_	_	_	_	-		_	_	_						
			<u>!</u>			1												
				**				w o J	EW	O D	Z T V	1 0						
40	Dziewoklucz	Chodzież	-	_	-	-	-	-	-	-	-	-						
41	Gulcz	Czarnków	-	_	_	-	-	-		_	949	-						
42	Lubasz	h	-	-	-	-	-	-	_	-	-	-						
43	Szelejewo	Gostyń	30.4	4.5	6.5	26.6?	25.10	- 1	-	-	-	-						
44	Bachorzew	Jarocin	29.4	5.5	11.5	3.7	20.10	-	-	-	-	-						
45	Ilno	Kelisz	-	-	-		_	-	5.5	12.5	20.7	14.10						
46	Jerantów	te	-	-	_	15.7	1.10	-		-	10.7	27.9						
47	Bobrowniki	Kepno		-	-	-	-	-	-		-	-						
48	Trzcinica II	н	6.5	11.5	15.5	10.7	5.10	1.5	6.5	8.5	8.7	5.10						
49	Kozarzewek	Konin	-	-	-	-	-	23.4	2.5	12.5	22.7	30.10						
50	Kościan	Kościan		-	-	-		-	-	-	-	-						
51	Lubiń	11	2.5	5.5	9.5	-		_		-	-	-						
52	Wielichowo		28.4	5.5	13.5	-	- 1	28.4	5.5	13.5	-	-						
53	Koźmin	Krotoszyn	-	-	-	-	-	25.4	29.4	1.5	1.7?	27.10						
54	Wziąchów	11	3.5	6.5	17.5	26.7	29.10		-	-	-	-						
55	Brody	Nowy Tomyśl	-	-	Oph	-	-	5.5	9.5	20.5	9.7	10.10						
56	Jastrzebsko Stare	11	26.4	1.5	12.5	12.7	23.10		_	_	_	-						
57	Oborniki	Oborniki	-	-	_	-	-		-	_	-	-						
58	Ostrów Wlkp.	Ostrów Wlkp.		-	80	_	-	1.5	5.5	13.5	28.6?	17.10						
59	Trzcianka I	Piła	-	-	-	-	-	2.5	6.5	19.5	23.7	14.10						
60	Trzcianka II	н	-	-	-	-	-	3.5	8.5	-	-	-						
61	Gołaszyn	Rawicz	-	-	_	-	_	_	_	-	-	-						
62	Koźle	Szamotuły	_	70.5	-	-	35.0	-	-	3.5	5.7?	24.10						
63	Lubocześnica		6.5	10.5	14.5	8.7	15.9	5.5	9.5	13.5	8.7	15.9						
64	Szarów	Turek	26.4	30.4	_	-	_	27 42	23 42	27.42	22.7	- 5 112						
65	Podolin	Wągrowiec	-		_	_		21.4?	23.4?	27.4?	22.7	5.11?						
66	Rusiec				_	_		-	_	_	13.7	27.10						
67	Kiełpiny Przedmieście	Wolszytn	_								1001	21.10						
69	Skarboszewo	Września	1.5	5.5	12.5	14.7	8.10	1.5	5.5	12.5	_	8.10						
09	CRAI DOS ZEWO	"2 2conta	7.7	7.7	21.07	2711				1								
								W O J	E W	O D	Z T W	0						
70	Narkowo	Aleksandrów Ku,		- 1	-	_	-	-	-	-	-	-						
71	Polskie Brzozie	Brodnica	-	-	-	-	-	-	-	-	V-	-						
72	Zgniłobłoty	82	-	-	-	-	-	9.5	15.5	26.5	25.7	28.10						
73	Grubno	Chełmno	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-						
74	Janikowo	Inowrocław	-	-	-	-	-	-	***	-	-	-						
75	Kościelec Kuj.	11	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-						
76	Łogiewniki	Lipno	-	ange .	-	-	-	-	-	-	-	-						
77	Mogilno	Mogilno	-		-	-	-	27.4	30.4	12.5	25.6?	27.9						
78	Rypin	Rypin	4.5	7.5	17.5	30.6?	28.10	3.5	6.5	17.5	27.6?	30.10						
		-1 -																

_							_	_				_			-				_		_	-	-	_		-		-	-						-			_	_						
	3.5	1.5	28	2 1	6.5		N C C	B Y	1.5	26.4	1 (7.5	5	6.5	1	1 1	1 1	1	1	1	1	ŀ	30.4	1	1	1	1	1.5	1	1		30.4	, L	1	P O	1 4	N V	1		VIII) 2007		*			0
	6 5	5.5	8.5	JI 1	12.5	1 3	7 7	D G	5.5	3 5	1 ;	9.5	1	9.5	ı	1 1	1	1	1	1	1	1	3.5	1	1	1 1	1	5 5	1	1		10 4	ט מ	1	Z M	1 5	7 7	£		TELES I		CWITNIENIE	S Z 1	N. C.	0
	17.5	11.5		17.5	20.5	1 0	מל	0 5	12.5	10.5	1	12 5	30	13.5	i	1 1	1	1	1	1	ı	1	7.5	1	r	1 1	1	10.5	1	1		7.5	Z - 01	1	N	1 0	14.5			HIRE		m	V T V	- S N	Q 4
	30.6	20.67	1	28 6	20.7	1 1	i.	I I X	12.67		i	1 0	וא ו	8.7	12.7	1	1 1	1 1	8.01	1	1	ī	15.67	1	ı	1 [1 1	2.7	4.7	1	1	28.6	4 7	15.7	S X I	300	1	1		MINTER	DOJI	RZEWA-	2 × >	3 - 1	V E
	24.10	1.11		30.10	22.10	1	1	***	0.10		i	14.10	24.10	15.9	27.10	1	1	1 1	3.10		1	1	29.10	1	1	1 1	1 1	6.10	20.9	1	1	14.10	OL 66	27.10	to	1.10	O T C	1		MOTATER	OPA LIŚC	DANIE			
	ও	28 4	4	15.5	10.5	1	30.4		0.0	1 1	1	\(\frac{1}{2}\)	29 4	1	1	1 (4 5	ן ול	-1	30.4	1	29 4	5 5	27.4	i	1 :	28.4	3 3	t	2 5	1	1	0.0	1		1 1	20.4	5+5		POLICIES			W		
	6.5	- 8 51 51		1 2	16.5	1	7 5		0.0	1 1	1	16.5	ν I	1	1	1 - 1	10.5	<u>ار</u> ا	1	6.5	1	4.5	7.5	5.5	1		2.5	a U1	1	ස ₋₅	1	1	0+5	n L		1. 1	CT	7.5		PEULL		KWINIENE	EGIE		
	20.5	5 5	4	1	22.5	- 1	14.5		0.5	, ,	1	18.5	4 <u>4</u> 1	1	1	10.5	1	18.5	1	15.5	i	15.5	9.5	13.5	i	1	0	10.5	1	15.5	i	į.	1 0	1		1	9.7	12.5		S-HW		m	R K A		
	14.9	20.9	1	1	20.9				10.67	S S S S	18.9	i.	1 1	1	15.9	1		20.87	6.12	2 1	9.9	17.9	1	1	1	1	7.7	14.9	1	27.9	ī	1	1	1		25.87	1 1	22.87		POCIATEX	DOJE	ZEWA-	XXMZ	S	
	2.Ш7	30.9			24.10		ı		DT.CT	1 10	10.10	1	5.112	1	25.10	28.10	1	6.10	177.6	n 1	16.10	27.10	14.11?	1	ı	1	1	OT OT	22.9	28.10	1	1	1 6	1 1		4.10	1 4	27 10		PECZĄTEK	OPAI LI\$CI	DANIE	4	Privates o	
	3 5	1 .5		1	1 1	6.5	1		4	n I	1	1	27.4	6.5	1	1.	1	30.4		1	. 1	2,5	ı	1	١,	28.4	1 4	30 1	1	1	27.4	1	51 51	1 1		1	1			PICZITE		~	200	lomesiica W	
	6.5	0.5		1	1 1	12.5	1		. 0.	n 1	1	1	30.4	9.5	1	1	1	UI UI	1 1	,	1	7.5	1	1	1	1.5	1 (n I	1	1	2.5	1	8 5	ı t		1		-1		PERM		KWITNEN	ENKL	~	
	19.5	1.5		,		27.52	ı		75.7	7 L	1	1	4 5	11.5	ı	1	1	17.5	1 1		ŧ	15.5	+	1	ı	7.5	1 3	מ	i		5.5	1	14.5			,	1 1	1 1		SOMEC		m	ODA		IAD
	18.8	1 1	ı	1	1 1	22.0	1			E 1	1		1	1 1	1	ı		21.8	1 0	77.8	1	18.97		4	1	1	1 4	5.0			1	1	16.8	1 1		1		1 1		FORZALEX	DOJI	RZEWA-	ULEN		LICA
	26.10	1 1	1	1	1 1	10.9?	ı		+/-+0	75.70	1	1	3.11?	1 1	1	1	1	7.10	T4.5.	74.97	ı	2 11	1	1	1	23.10	1	17.10	1	1	-	,	23.10	1 1		1	1	1 1		POSZATEK	OPA LIŚC	DANIE	>		A 11 A
	78	77	75	74	72	71	70		-	69	67	66	65	63	62	61	60	59	J1 C	л 7	7 0	54	57.	52	51	50	49	30 ~	46	45	44	43	42	40		39	₩ N	37	2			-			ICA

193	I ABLICA VI					W	ı ś	N I	E		Z E	
) C Y		. C V		cerasus	- L 7.8	T Ó W	, v A	
) 5 1	HEI		A 1			1 0 W	1	
L. P.	MIEJSCOWOŚĆ	POWIAT	/ к	WITNIEN	IE	DOJRZEWA. NIE	OPADANIE LIŚCI	К	WITNIENII	E	DOJRZEWA. NIE	OPADANIE LIŚCI
			POGZĄTEK	PERNIA	KONIEC	POCZĄTEK	POGZĄTEK	POCZĄTEK	PEŁNIA	KONIEG	POCZĄTEK	POGZĄTEK
79	Kołaczkowo	Szubin	-	-	-	-	_	_	_			
80	Kuczwały	Toruń	-	_	-					_	_	_
81	Rzęczkowo						<u> </u>					
							. 1	W O J	E W	O D	Z T W	0
82	Złota Góra I	Grójec	_	-	-	-	-	-		-	15.7	10.97
85	Złota Góra II	99	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
84	Sławki	Maków Maz.	-		-	-	-	-	-	-	-	-
85	Iwowe	Mińsk Maz.	-		-	-	-	1.5	3.5	7.5	19.7	27.10
86	Ostrów Maz.	Ostrów Maz.	-	-	_	-	00	-	-	-	-	
87	Poświetne	Płońsk	-	- 1	-	_			_	_		
88	Szczytno	п	_	_	_				_	-	-	-
89	Nadolnik	Sierpc		-	_			30.4	5.5	10.5	25.7	4.10
90	Otwock Zbików-Duchnice	Warszawa	29.4	1.5	8.5		_	1.5	2.5?	8.5	-	_
91 92	Warszawa	19	_	_	_	_	-	_	-	_	-	-
93	Podsusze	Wegrów		_	_	_	-	2.5	5.5	8.5	24.6?	14.10
94	Sinołęka	н		_	-	_	-	-	-	-	-	-
24. [1			9.	N O J	E W	O D	Z T W	0
								W O 0	E 11	U D	2 1 "	
95	Jeżów	Brzeziny	30.4	10.5	16.5	14.7	20.10	***	-	-	-	- 30-10
96	Stryków	99	-	-	_	_	-	5.5	8.5 6.5	11.5	6.8 28.7	30.10
97	Strzelce	Kutno	_	-	-	-	_	4.5	-	14.5	20.1	70.10
98	Wały		_	_	_			-		-	-	-
99	Gorzew	Łask Łęczyca		- 1		_	_	2.5	7.5	11.5	1.7?	2.11?
100	Weglewice Ruda Pabianicka	Łódź	-	_	_	_	_	30.4	3.5	10.5	15.7	25.10
102	Zmożna Wola	Piotrków	_	-	_	_	-	-	-	-	- 1	-
103	Bakowa Góra	Radomsko	- 3	-	_	-		-	-	-	-	-
104	Sekursko		-	-	-	-	-	2.5	4.5	9.5	15.7	16.10
105	Rawa Maz.	Rawa Maz.		-	-	-		+	-	-	-	-
106	Lipce	Skierniewice	-		-	-	-	-	_	-	-	-
107	Wieluń II	Wieluń	-	_	_		_		-		-	-
								W O J	E W	O D	Z T W	0
108	Kurozwęki	Busko Zirój	edg.	-	-	-	-	27.4	29.4	8.5	6.7	29.10
109	Łagiewniki	п	-	-	-	-	-	10	-	-		-
110	Palonki	*	-	-	-	-	-	24.4	30.4	8.5	14.7	26.10
111	Swiniary	п	-	-	-	-	-	-	-	-	-	25.70
112	Mokrsko Dolne	Jędr ze jów	-	-	-	-	-	29.4	1.5	8.5	18.6?	25.10
113	Skroniów	el	-	-	_	-	_	30 A	4.5	10.5	-	12.10
114	Skotniki	Końskie	_	-	_		_	30.4	4.5	10.5	_	12.10
115	Mozolice Duże	Kozienice	13	_		_	_	1.5	2.5?	13.5	16.7	4.11?
116	Policzna	P1	2	140	_	_		T.)	-	-	4	-
117	Wólka Brzózka Kaliszany	Opatów		-5		_	_	-	-	-	-	-
119	Żarnów	Opoczno	-	-	-	-	-	41	-	-	-	-
227												

	W	I Ś N						Ś		W	Y		LICA		931
	Р.	unus cere	asus						Prunus e	lomestico					
	SZ	K L A	N K A		W	E G I E	RKA 2	ZWYK	ŁA	R	ENKL	ODA	ULEN	A	
	KWITNIEN	il E	DOJRZEWA- NIE	OPADANIE	1	KWITNIEN	IIE	DO RZEWA-	OPADANE	P	(WITNIEN	IE	DOJRZEWA	OPADANIE	L. P.
POCZĄTEK	PELNIA	KCNIEG	POCZĄTEK	POCZĄTEK	POCZĄTEK	PERKIA	KONIEC	POCZĄTEK	POCZĄTEK	POCZĄTEK	PEŁNIA	KONIES	FOGZĄTEK	POCZĄTEN	
*															
30.4	4.5	-	+	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	79
-	-	-	-	-	2.5	4.5	9.5	17.8?	23.10	3.5	5.5	12.5		-	80
28.4	7.5	12.5	27.6	15.10	4.5	8.5	10.5	11.01	27.10						
W A	R S	Z A	WSK	I E											
25.4	1.5	6.5	-	-	3.5	7.5	10.5	20.9	-	1.5	6.5	9.5	-	-	82
29.4	1.5	5.5	29.6	11.10	1.5	6.5	9.5	-	22.10	-	-	-	14.8	22.10	83
30.4	3.5	7.5	-	-	-	-	-		-		-	_	-	-	84
-	77 50	25.5	_	_	1.5	4.5	8.5	12.9	30.10	_	_				85 86
10.5?	17.5? 2.5	25.5 15.5	2.7	20.10	17.5?	20.5?	29.51	_	_	2.5	7.5	18.5	14.8	27.10	87
3.5	5.5	13.5	27.6	24.10	_	_	_	_ = 4	-	_	-	-	-	-	88
3.5	7.5	11.5	28.6	_	5.5	11.5	16.5	6.9	4.10	-	-	-	-	-	89
30.4	4.5	10.5	20.7	15.10	4.5	10.5	15.5	_	-	8.5	12.5	18.5	12.9?	18.10	90
-	-	-	-	-	3.5	5.5	11.5	-	-	1.5	2.5?	11.5	-	-	91
-	-	-	-	-	10.5	13.5	22.5	-	_	_	-		-	10.10	92 93
-	_	-	-	-	_	_	_	_	_	2.5 12.5	3.5? 16.5	7.5 18.5	12.8	20.10	94
			-	_						12.07	10.7	10.7	20.0	20.10	74
ŁO	D Z	KI	E												
+	-	-		_	-	_	-	-	-	-	-	-	-	-	95
-	-	-	-	-	_	-	_	-		-	-	-	-	26.30	96 97
20.4	2 5	70.5	27.6	30.10	8.5 8.5	10.5	12.5	20.9	4.11?	3.5	6.5	9.5	14.8	26.10	98
28.4	2.5	23.4?	-	25.10	3.5	8.5	14.5	15.9	3.10	_	_	_	20.8	7.10	99
6.5	11.5	14.5	27.6	25.10	_	-	-	_	_	_	-	-	-	~	100
-	_	-	_	-	2	_	-	-	-	_	-		-		101
5.5	8.5	12.5	15.7	-	28.4	1.5	5.5	5-10?		1		-	-	-	102
30.4	2.5	9.5	5.7	26.10			_	28.8	29.10	1.5	3.5	8.5		24.10	103
30.4	3.5	7.5	30.6	15.10	30.4	3.5 8.5?	10.5	25.8?	25.10	_	_		20.8	21.9	104
4.5	7.5 6.5	9.5	12.7	18.10	7.5 8.5	14.5	18.5	70.01	18.10	2.5	5.5	11.5	12.8	15.10	106
26.4	3.5	10.5	_	_	1.5	4.5	12.5	30.8	10.9?	-	_	-	-	_	107
K I	E L	E C	KIE												
		_	2.7	29.10	-	_	_	-		30.4	1.5?	9.5	12.8	26.10	108
26.4	29.4	3.5	2.7	8.11?	1.5	3.5	9.5	1.9	30.10	-	_		-	-	109
2014	-	-	20.7	28.10	-	-	-	18.9	24.10	_	-	-	-		110
-	-	-	-	-	7.5	9.5	14.5	29.9	20.10	_	-	-	-	-	111
-	-	-	-	-	29.4	1.5	8.5	3.9	25.10	-	-	-	-	-	112
-	-	-	-	-	28.4	1.5	7.5	10.9	15.10	-	-	-	-	- 75.70	113
29.4	2.5	8.5		15.10	2.5	7.5	13.5	8.9	17.10	25.4	28.4	6.5	_	15.10	114
29.4	2.5	5.5	25.6	28.10	1	_	-	_	_	_	_		_	_	116
20.4	4.7	12.7	10.7	22.10	_	_	-	20.9	23.10	_		_	-	-	117
29.4	7.5	13.5		-	3.5	7.5	12.5	-	-	-	-	-	-	-	118
26.4	30.4	9.5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	119

	1 TABLICA VI					W	ı ś	N I	E			
) S I	H E I I	M S K		cerasus	F 11	1 O W	K A	
			-			1						
L P	MIEJSCOWOŚC	POWIAT				DO RZEWA NIE	OPADANIE LISCI				DOJRZEWA	OPADANIE LIŚCI
			K	WITNIEN	E	IRZ	AD I	K	WITNIEN	E	JRZ	δ.
						임뿔	S. S.				SH	LISCO
			POCZĄTEK	PEENIA	KONIEC	POCZĄTEK	POCZĄTEK	POCZĄTEK	PERMA	KONIEC	POGZĄTEK	POCZĄTEK
									i			
120	Jurków	Pinezów	-	-	-	-	-	29.4	2-5	7.5	26.67	1.11?
121	Książnice Wielkie	**	-	-	-	-	-	25.4	30.4	9.5	20.6?	14.10
122	Szarbköv		-	-	-	-	-	30.4	5.5	12.5	3.7?	10.10
123	Wiślica		-	_		_	-	20.4	21.4	4.7	-	-
124	Wola Chroberska	Radom	_		_			_		- 12		
125	Stromiec Czarnce	Włoszczowa	_	_	_	_	_	-	_	_	-	-
127	Kluczewsko II	#1052020#6	2.5	6.5	19.5	-	-	28.4	3.5	18.5	_	15.9
+=1	ALUCZENOAO 22								-		7 0 0	
								W O J	E W	O D	Z T W	0
128	Terespol	Biała Podl.	-	-	-	-	-	1.5	6.5	10.5	-	-
129	Stawce	Krasnystaw	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
130	Modliborzyce	Kraśnik	-	-	-	-	-	2.5	8.5	17.5	-	-
131	Chmielnik	Lublin	-	-		-	-	1.5	9.5	10.5?	27.67	2.117
132	Dziuchów	п	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
133	Krępiec		-	-	-	-	-	7.4	-	-	-	-
134	Uniszowice		-	-	-	**	-	-	-	_	_	-
135	Łuków	Łuków	-	-	-		-	-	-	-	-	
136	Wilczyska		-	-	_	_		2.5	6.5	10.5	1.7?	16.10
137	Drelów	Radzyń Podl.	-					-	2.	-	20.7	17.10
138	Jelnica	Tomaszów Lub.				_	_	-	_	_	-	11.10
139	Majdan Sopocki Dubica Górna	Włodawa	_	_	_	_	_	_	_	-	_	
141	Zaródka	"10da"a	5.5	13.5	19.5	12.7	_	3.5	8.5	14.5	14.8	-
142	Szczebrzeszyn	Zamość	-	-	-	-	-	24.4	29.4	6.5	24.7	26.10
143	Wirkowice		-	-	-	-	-	29.4	9.5	14.5	5.7?	5.10
<u> </u>							W	0 J	E W	O D Z	T W	0
				1	1		1				1	
144	Uciechów	Dzierżoniów	-	-	-	-	-	7-5	12.5	20.5	21.7	10.10
145	Jawor	Jawor	27.4	29.4	9-5	14.7	28.10	-	-	-	-	-
146	Piotrowice	n O C	-	also .	-	_	_	17.5	18.5?	25.5	_	
147	Ciechanowice	Kamierma Góra	18.5?	25.5?	2.6?	2.87	9.10	11.0	10.71		_	_
148	Dzikowiec Krosnowice	Kłodzko	10.71	-	2.01	-	-	_	_	_	_	1
150	Brennik	Legnica	_	_	_	_	_	27.4	2.5	7.5	12.67	27.9
151	Guzowice II	Milicz	-	_	-		-		_	-	-	-
152	Żmigród		-	_	-	-	-	-	-	-		-
153	Sokołowice	Oleánica	-	-	-		-	-	-	-	-	-
154	Siedlce	02awa	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
155	Jutrzyna	Strzelin	-	-	-	-	-	-	-	-	3.77	21.10
156	Międzyrzecze	Swidnica	5.5	7.5	15.5	30.6	27.10	-	-	-	-	-
157	Zgorzelec	Zgorzelec	-	-	-	-			-	-	-	-
								w o j	E W	O D	z r w	0
158	Proślice	Kluczbork	3.5	5.5	20.5	_	-	-	_	ut-	-	- 1
159	Gruchołazy	Nysa	-	-	-	10.7	-	-	-	-	-	-
160	Wójtowa Wieś	Opole	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
									-			

									_		_			_		_	_	_			_																								
17.4		0 4	1	4.5	ı	29.4	1	12.5	ı		1 00	20 20	a n	ı	N N	4.62	27.4	1	30.4	29.4	1	3.5	30.4	1	7 6	30.4	3 . 5	1 6	1	1	ם ז		27.4	25.4	7.5	1	3 .	23.4	n	SELVES.					
22.4		0 1	1	7.5	1	4.5		19.5	+	,	, ,	20 2	n n	4	0 0	707	Z Z	1	2=5	1.5	ı	7.5	4.5	1 1	ال ال	מ ת	, V	n •	ı	4	8		U)	3 5	11 5		7.5	29 4	A Ji	THE		CWIINENI	2 5	4	*
30.4		S	,	15 5	Þ	10.5		28.5	+	*		20 2	1	•	20	T-fb-7	74.5	a .	4.5	6.5	,	11.5	10.5	1	5 5	24.57	Z L		1	1	S		00	15-5	15 · 5	6	15.5	51 -	л л	ICHES:		Ē	× 1 ×	in the	- S C
14-7	1	ES .	1.7	26.6	20.6?	2 . 6	1	,	r	1	ı	2.1	3 1	1	S	7.1	n -	3 '	10.7	30.6	ī	30.6	30.6	1	11.7	15.7	2 0		1	1	# #		14.7	10.7	15.7	1 :	20.67	23 6	27.5	13177304	DN	OJRZEWA IE	- Z	1	- 5
16.10	ı		10-10	25.10	19-10	19-10	ı	1	1	1	1	OT-02	30 1	ı	H	Orec	OL 5	3 -	6.72	21.10	1	15.10	12-10	a -	3 10	75.10	777.2	, ,	•	*			22.10	10.10	24.10	1	5.10	10 10	7 72	THEFTOR		PADANIE SCI			
20+4	3		ī	1.5	23.4	,	12.5	14.5	20.4	26.4	20.57	D F	28.4	28.4			4 12	3	2.5	2.5	28.4	4.5	3.5	1	5	به در ای ای	3 0	30 4	2.5	3.5		21.74	30.4	4 5	27.4	22.4	α \f	28 4	<u>л</u>	BIYEN			2		
1 0			*	3 0	29 4	-5	15.5	19.5	26.4	1.5	28 57	75 4	29.47	2.5			70.4	30	0+5	5 5	5.5	9.5	8.5	1	9 8	17.5	n 0	0 7 5	8 5	8.5			21 42	8.5	4.5	29.4	13.5	30.4	n P	118134		KWIINIEN	, C		
10.0	2		t	10.5	ת ת	1	17.5	26.5	3.5	12.5	2 67	20 5	ב מ	00			0	ם	9	8	17.5	14.5	12.5		E .	25 5	7 0 7	200	12.5	12.5		100	3 5	15-5	8.5	6.5	18.5	00	00	23.63		m	>		
			2.9	27.8	18 8	1	1	,	i	15.9	2.10	0.00	20 20	20.87			6.07	100	6-0	7.9	15.9	21.87	17.87		22.9	3 C	200	2000					6.02	16.87	20.87	i	10.9	1.9	7 9	POE ALE	DN	OJRZEWA IE	N A M	0	5
- 0.1)))		15,10	2 11	24.10	1	1	1	8-10	8.10	29.10	I alo	30.10	20.10			07-70	25 10	OT-KT	OT BT	17-10	29.9	16-10	1	9.10	25 10	TT 2	or 67	1	15 10			OT 92	12.10	28.10	1	10.10	29 10	2 11	PRESIDER	011	PADANIE SCI	>	SMary	-
	24		,			,	,	,	,	,	i	, ,	,	26.4				4. CT	79.4	1	1	1	•	N						1			21 1	- 1	4					NOCZATEK			7	nyonteamon.	8
)0 4	400		i			- 1	1	1	1	i	ī	0	-	30.4					ונ	1	1	1	1	2.5	i	1	7.	o n		1			f	ı	1		10.5	1	1	WINS		WITNEN	2	2	<
1 4	1		1	1		ŧ	1	1	ı	1	,	1 1	ı ,	6.5			1	1	ון ו	1	ı	1	ı	5 5	1	1	10.01	10.57	ı	4			12 5	ı	1	4	14.5	4	1	GRES		m	2		
. 0	ט ח ס		,			i	t	r		ì				1				10.0	20 20			1	1	12.8				1	1	+				18		+	15.8	1		FOCZITE	DX	OJRZEWA		n	
5	3 ,		i	i		-1	,	1	1		i			-									1	20.10			· ·	2112					25 - 9			,	20.10		4	N31128	C	PADANIE ŚCI	7	>	
160	158		157	156	154	153	152	151	150	149	148	147	145 146	144		1	144	144	147	100	178	137	136	135	134	133	132	121	129	128			127	125	124	123	122	121	120			٦			

						W	ı ś	N I	E		4.	VV A
							Prunus	cerasus				
) S T	HEI.	M S K	A		ŁU	T Ó W	KA	
						\ \ \ \	ñ				4	m
L. P.	MIEJSCOWOŚĆ	POWIAT	K	WITNIEN	IE 31	DOJRZEWA.	OPADANIE LISCI	к	WITNIEN	E	DOJRZEW/ NIE	OPADANIE LIŚCI
						O H	PAI ISCI				SH	PAI SCI
					Т				1	ı		
-			POCZĄTEK	PELMIA	KONIEC	POCZĄTEK	POCZĄTEK	POCZĄTEK	PERMIA	KONIEC	POCZĄTEN	POCZĄTEK
161	Biedrzychowice	Prudnik	28.4	29.4?	10.5	2.7	27.9	-	-	-	- //	-
162	Moszczanka	ė,	-	-		_	-	-	-	-	-	-
163	Markowice	Racibórz	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
							,	н о ј	E W	O D	Z T W	0
				1	1						1 1	
164	Zbrosławice	Bytom	_	-	-	-		2.5	6.5	23.5	1.8	4.10
165	Chorzów	Chorzów	27.4	1.5	6.5	12.7	23.10	28.4	2.5	9.5	22.7	20.10
166	Kończyce Małe	Cieszyn	-		-	_	-	-	-	-	70.7	5.11?
167	Pieráciec	10	28.4	4.5	8.5	12.7	8.11?	27.4	3.5	7.5 8.5	10.7	J-11!
168	Ustroń							20.4	70.4	-		-
169	Kamienica Polska	Częstochowa Lubliniec	_	-		_	_	_	_	_	_	-
170	Myśline Sadów	n northitec	22.4	28.4	10.5	_	_	_	_	-	0_	-
172	Góra	Pezc zyna	_	_	-	a-	_	_	-	-	-	-
173	Pawłowice	я	_	_	_		_	-	-	-	-	-
174	Ligota Twork.	Rybnik	_	-	_	-	-	-	_	-	-	-
175	Boruszowice	Tarnowskie Góry		-	-	-	-	-	-	-	-	+
176	Tarnowice Stare	19	-	-	-	-	-	4.5	6.5	12.5	12.7	-
177	Kromołów	Zawiercie	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
178	Mijaczćw	*	-	-	-	-	-	1.5	5.5	14.5	28.67	11.9?
							1	w o J	E W	O D	Z T W	0
		72	_				_	_	_	_	_	_
179	Czchów Zapora Jastew I	Brzesko	23.4	26.4	4.5	20.6?	22.10	23.4	27.4	6.5	19.7	27.10
180	Jastew II	89	-	-		_	-	25.4	30.4	8.5	_	20.10
182	Okocim	n	_	_	_	_	_	-	-	_	-	-
183	Stotwina	н	_	_	_	_	_	-	-	-	-	-
184	Tymowa	69	-	_	-	_	-	_				
185	Wielka Wieś	n							-	-	-	-
186			_	-	-	-	-	_	-	-	-	-
TOO	Krzeszowice	Chrzanów	26.4	2.5	- 5.5	11.7	2.11?	27.4	30.4	- 5.5	- - 6.7	31.10
187		99	26.4	2.5 -	- 5.5 -	- 11.7 -	- 2.11? -	28.4	4.5	11.5	30.67	31.10
	Krzeszowice Niegoszowice Radwanowice	99 89	26.4 - -	2.5		- 11.7 - -	-	28.4	4.5	11.5	30.67 20.67	31.10 23.10 24.10
187	Krzeszowice Niegoszowice Radwanowice Karsy	n Dabrowa Tarn.	26.4 - -	2.5		-	-	28.4 26.4 24.4	4.5 28.4 29.4	11.5 5.5 5.5	30.6? 20.6? 8.7	31.10 23.10 24.10 22.10
187 188 189 190	Krzeszowice Niegoszowice Radwanowice Karsy Kupienin	n Dabrowa Tarn.	26.4 - - -	- -	-		-	28.4	4.5	11.5 5.5 5.5	30.6? 20.6? 8.7	31.10 23.10 24.10 22.10
187 188 189 190 191	Krzeszowice Niegoszowice Radwanowice Karsy Kupienin Konary	Dąbrowa Tarn. " Kraków			-	-	1 1 1 1 1	28.4 26.4 24.4	4.5 28.4 29.4	11.5 5.5 5.5 -	30.6? 20.6? 8.7	31.10 23.10 24.10 22.10
187 188 189 190 191 192	Krzeszowice Niegoszowice Radwanowice Karsy Kupienin Konary Kraków	n Dabrowa Tarn.	- - -	- -		9.7	- - - - 16.10	28.4 26.4 24.4 - - 29.4	4.5 28.4 29.4 - - 3.5	11.5 5.5 5.5 - - 8.5	30.6? 20.6? 8.7 15.7 17.7	31.10 23.10 24.10 22.10
187 188 189 190 191 192 193	Krzeszowice Niegoszowice Radwanowice Karsy Kupienin Konary Kraków Piekary	Dąbrowa Tarn. Kraków			- - - - - 5.5	9.7	- - - - 16.10	28.4 26.4 24.4 - - 29.4	4.5 28.4 29.4	11.5 5.5 5.5 -	30.6? 20.6? 8.7	31.10 23.10 24.10 22.10 30.9 22.10
187 188 189 190 191 192 193 194	Krzeszowice Niegoszowice Radwanowice Karsy Kupienin Konary Kraków Piekary Wieliczka	Dąbrowa Tarn. Kraków "	27.4			9.7	- - - - 16.10	28.4 26.4 24.4 - - 29.4	4.5 28.4 29.4 - - 3.5	11.5 5.5 5.5 - - 8.5	30.6? 20.6? 8.7 15.7 17.7	31.10 23.10 24.10 22.10 30.9 22.10
187 188 189 190 191 192 193 194 195	Krzeszowice Niegoszowice Radwanowice Kersy Kupienin Konary Kraków Piekary Wieliczka Glisne	Dabrowa Tarn. Kraków " Limanowa		30.4		9.7	- - - 16.10 - 15.10	28.4 26.4 24.4 - - 29.4 - 25.4	4.5 28.4 29.4 - - 3.5 - 29.4	11.5 5.5 5.5 - - 8.5 - 8.5	30.6? 20.6? 8.7 15.7 17.7	31.10 23.10 24.10 22.10 30.9 22.10
187 188 189 190 191 192 193 194 195 196	Krzeszowice Niegoszowice Radwanowice Karsy Kupienin Konery Kraków Piekery Wieliczka Glisne Księż Wielki I	Dąbrowa Tarn. Kraków "	27.4	- - - - - 30.4 - - 5.5	- - - - 5.5 - - 9.5	9.7	- - - 16.10 - 15.10	28.4 26.4 24.4 - - 29.4 - 25.4 28.4	4.5 28.4 29.4 - - 3.5 - 29.4 3.5	11.5 5.5 5.5 - - 8.5 - 8.5 6.5	30.67 20.67 8.7 15.7 17.7 28.6	31.10 23.10 24.10 22.10 30.9 22.10
187 188 189 190 191 192 193 194 195	Krzeszowice Niegoszowice Radwanowice Kersy Kupienin Konary Kraków Piekary Wieliczka Glisne	Dabrowa Tarn. Kraków " Limanowa Miechów	27.4	- - - - - 30.4 - - 5.5	- - - 5.5 - - 9.5	9.7	- - - 16.10 - 15.10	28.4 26.4 24.4 - 29.4 - 25.4 28.4	4.5 28.4 29.4 - - 3.5 - 29.4 3.5	11.5 5.5 5.5 - 8.5 - 8.5 6.5	30.67 20.67 8.7 15.7 17.7 28.6	31.10 23.10 24.10 22.10 30.9 22.10
187 188 189 190 191 192 193 194 195 196 197	Krzeszowice Niegoszowice Radwanowice Karsy Kupienin Konary Kraków Piekary Wieliczka Glisne Księż Wielki I Niedźwiedź	Dąbrowa Tarn. Kraków " Limanowa Miechów	27.4	30.4	- - - 5.5 - - 9.5	9.7 - 26.7	16.10	28.4 26.4 24.4 - - 29.4 - 25.4 28.4 - 30.4	4.5 28.4 29.4 - - 3.5 - 29.4 3.5 - 3.5	11.5 5.5 5.5 - 8.5 - 8.5 6.5 - 14.5	30.67 20.67 8.7 15.7 17.7 28.6	31.10 23.10 24.10 22.10 30.9 22.10
187 188 189 190 191 192 193 194 195 196 197 198	Krzeszowice Niegoszowice Radwanowice Karsy Kupienin Konary Kraków Piekary Wieliczka Glisne Księż Wielki I Niedźwiedź Zygmmtów	Dabrowa Tarn. Kraków " Limanowa Miechów	27.4	30.4	- - - 5.5 - - 9.5	9.7	16.10	28.4 26.4 24.4 - - 29.4 - 25.4 28.4 - 30.4	4.5 28.4 29.4 - - 3.5 - 29.4 3.5 - 3.5	11.5 5.5 5.5 - 8.5 - 8.5 6.5 - 14.5	30.67 20.67 8.7 15.7 17.7 28.6	31.10 23.10 24.10 22.10 30.9 22.10 15.10
187 188 189 190 191 192 193 194 195 196 197 198	Krzeszowice Niegoszowice Radwanowice Karsy Kupienin Konary Kraków Piekary Wieliczka Glisne Księż Wielki I Niedźwiedź Zygmntów Osisczeny	Dąbrowa Tarn. Kraków Limanowa Miechów Myślenice Howy Sącz	27.4	30.4	- - - 5.5 - 9.5	9.7	16.10	28.4 26.4 24.4 - 29.4 - 25.4 28.4 - 30.4	4.5 28.4 29.4 - - 3.5 - 29.4 3.5 - 3.5	11.5 5.5 5.5 - 8.5 - 8.5 6.5 - 14.5	30.67 20.67 8.7 15.7 17.7 28.6	31.10 23.10 24.10 22.10 30.9 22.10 15.10
187 188 189 190 191 192 193 194 195 196 197 198 199 200 201 202	Krzeszowice Niegoszowice Radwanowice Karsy Kupienin Konary Kraków Piekary Wieliczka Glisne Księż Wielki I Niedźwiedź Zygmmtów Osiaczany Osielec Piwniczna Glanów	Dabrowa Tarn. Kraków " Limanowa Miechów " Lyślenice Howy Sącz Olkusz	27.4	30.4	- - - 5.5 - 9.5	9.7	16.10	28.4 26.4 24.4 - 29.4 - 25.4 28.4 - 30.4	4.5 28.4 29.4 - - 3.5 - 29.4 3.5 - 3.5	11.5 5.5 5.5 - 8.5 - 8.5 6.5 - 14.5	30.67 20.67 8.7 15.7 17.7 28.6	31.10 23.10 24.10 22.10 30.9 22.10 15.10
187 188 189 190 191 192 193 194 195 196 197 198 199 200 201	Krzeszowice Niegoszowice Radwanowice Karsy Kupienin Konary Kraków Piekary Wieliczka Glisne Księż Wielki I Niedźwiedź Zygmuntów Osieczeny Osielec Piwniczna	Dąbrowa Tarn. Kraków Limanowa Miechów Myślenice Howy Sącz	27.4	30.4	- - - 5.5 - 9.5	9.7	16.10	28.4 26.4 24.4 - 29.4 - 25.4 28.4 - 30.4	4.5 28.4 29.4 - - 3.5 - 29.4 3.5 - 3.5	11.5 5.5 5.5 - 8.5 - 8.5 6.5 - 14.5	30.67 20.67 8.7 15.7 17.7 28.6	31.10 23.10 24.10 22.10 30.9 22.10 15.10
187 188 189 190 191 192 193 194 195 196 197 198 199 200 201 202	Krzeszowice Niegoszowice Radwanowice Karsy Kupienin Konary Kraków Piekary Wieliczka Glisne Księż Wielki I Niedźwiedź Zygmmtów Osiaczany Osielec Piwniczna Glanów	Dabrowa Tarn. Kraków " Limanowa Miechów " Lyślenice Howy Sącz Olkusz	27.4	30.4	- - - 5.5 - 9.5	9.7	16.10	28.4 26.4 24.4 - 29.4 - 25.4 28.4 - 30.4	4.5 28.4 29.4 - - 3.5 - 29.4 3.5 - 3.5	11.5 5.5 5.5 - 8.5 - 8.5 6.5 - 14.5	30.67 20.67 8.7 15.7 17.7 28.6	31.10 23.10 24.10 22.10 30.9 22.10 15.10

gar.	_		-															_																																			
		1	1	ı	ı	1	ı	ı	1 0 1	29_4	1 1	24.4	1	ı	1	1	1	1	1	25.4	1	28.4	26.4	1	24.4	27.4		X R	1	27.4	30.4	1		26.4	ı	ı	ı	1	22.4	ı	ı	ı	1	X A	23.4	1	1	POCZĄTES					
			ı	ï	i	1	1		1	5		28 4	i	1	i	i	1	1	i	27.4	j	4.5	29.4	1	28.4	50.4		A	1	2	3 5	1	Ŀ	30.4	î	i	ì	i	1.5	i	i		į	T O	28.4	1	1	PEANLA			SZ	P	2
		1	ì	1	1	1	1	1		m J1		6.5	1	1	1	i	i	ı	i	30.4	1	7.5	3	i	4.5	7.5		0 #	-	6.5	10.5	1	1	12.5	1	1	1	1	10.5	1	ı	1	1	WI	10.5	1	ı	KGNIEC	r	n	- A	unus ce o	
		1	1	30.6	3	1	15.7		15.7	1	1	2.7	1	1	i	i	:	i	i	23.6	1	20.67	23.6	1	13.7	1.7		S	1	24.6		1												C K I	17.7	4	1	POGULIEK	DOJRZ NIE	EWA-	Z × >	7.115	i L
		1	1	10.10	1	r	20.9	1	20.9	i	i	29.10	i	ï	i	1	1	1	i	13.10	1	23.10	4.11	i	22.10	20.10		tri	1	23.10	25.10	1	1	1	1	ı	ı	1	25.9	ı	1	1	7.10	tsi	9.10	1	1	PAGE MER	OPAD, LIŚCI	ANIE			
		i	9.5	1	1.5	į.		26.4	1	30.4	25 4	25 4	30.4	ų.	26.4	27.4	29.4	23.4	3.5	28.4	28.4	27.4	30.4	28.4	26.4	1			3.5	t	1	7.5	19.4	ı	26.4	26.4	1	2.5	30.4	19.4	30.4	1	24.4		1	i	24-4	MALKER			8		
		Y	13.5	1	4.5	1	1	5 5	1	\$\ \J	29.4	28.4	2.5	ì	28 4	3 5	7.5	28 4	6.5	30.4	4.5	1.5	2 42	5.5	29 4	ì			12.5		i	16.5	26.4	1	28.4	28 4	ı	7.5	2.5	22.4	16.5	1	27.4		1	1	29.4	PRES	WINE		13103		
		ı	16.5	,	8 5	1	12.4	10.5	1	8 5	5	5	7.5	1	6.5	6.5	15.5	10.5	9.5	3.5	7.5	9.5	9.5	11.5	7.5	1			19.5	1	- 4	21.5	3.5	-	2.5	9.5	i	19.5	10.5	2.5	20.5	1	7.5		1	1	71 75	KHINIEG	æ		× >		
		1	5.9	28.9	8.9	20.9	2.9	20.87	į.	(15.9	19.87	3 9	1.9	2.9	8.9	6.9	20.87	6.9	18.9	1	-1	16.9	10.9	14.9	,			1	1	1	12.9	1	-1	1	25.81	10.9	ı	26.8	10.9	ı	28.9	24.9		1		20.9	POCZĄTEK	DOJRZ NIE	EWA-	XXMZ	¥	,
		1	1	12.10	28.10	15.11	25.9	20.10	,	1	1 11	30 10	1	30.10	19.10	9.10	30.10	27.10	27.10	15.10		21 10	2.117	17.10	-	1			-	1	1	2.117	11.10	1	1.	19.10	26.10	1	2.10	10.117	8.10	24.10	9.10				10.10	POCZĄTES	OPAD/ LIŚCI	ANIE	>	Pruns	
		5.5	1	1	1	I	1		1	1.5	1	1	1	1	1		1	1	1	1	1	1	27.4	26.4	24.4	23.4			-	1	1	1	ı	1	1	1	1	26.4	30.4	4.	27.4	26.4	28.4		,	21.4	1	POUZATEK			20	ome tica	
		8.5	1	1	1	ı	1	ł		6.5	ı	1	ı	1	1	ı	ı	1	1	,	1	1	29.4		27.4	28.4			1	1	1	1	1	ŧ	1	1	1	3 5	3 5	1	5 5	30.4	29.47		,	50.4	1	TIEST.	N VY I NIE N		EZX	1	
		11.5	1	4	0.	,	t	1	ı	9.5	1	1	1	1	1.	1	1	3		1	,	1	4.5	TO	1 0	1 01	1		1	1	1	1	1	1	1	1	1	13.5	12.5	1	19.5	4.5	12.5			7.5	1	ESTITUTE	-	,	00 >		TAB
		18.	ı	7	4	1	1	,	1	i	Ŀ	ī	1	15.8	1	1	ï	1	1	í	1	1	1	α.		,			i							1	ı	1	1		1	1	3 9		1	22.0		131/02/04	DOJRZ NIE	EWA-	CEZ		TABLICA
		1	1	+	1	1		,	1	1.	i	i	t	15.10	1	1	1	1	1	ı	i			OT - G2	OT 22	20 10			1	1	ı	1	1	1	1	1	1	ı	18.9	ı	ı	i.	7.10		1	OT 07	2	POCZITE	OPAD/ LIŚCI	ANIE	>		
-		203	202	201	200	199	198	197	196	195	194	193	192	191	190	189	188	187	186	CBT	104	CoT	707	TOT	Too	67.T	100		7/0	177	177	175	174	173	172	171	170	169	168	167	166	165	164	1	CoT	20T	161			70			951

						W	l \$ Prunus	N I cerasus	E		70	
				ST	HEI	M S K	Α		ŁU	T Ó W	K A	
L. P.	MIEJSCOWOŚĆ	POWIAT	-	(WITNIEN	E	DOJRZEWA.	OPADANIE LIŚCI	К	WITNIEN	E	DOJRZEWA.	OPADANIE LISCI
			POCZĄTEK	PEENIA	KONIEC	POSZĄTEK	POCZĄTEK	POCZĄTEK	PEŁNIA	KONIEC	POCZĄTEK	POGZĄTEI
204	Pisarzowice Górne	Oświęcim	-	_	_	_	_	25.4	2.5	7.5	20.7	12.1
205	Klikowa	Tarnów		_	_	-	-	25.4	2.5	14.5	20.6?	20.9
206	Pleána	11	_	_	_	_	_	21.4	26.4	4.5	13.7	25.1
207	Klecza Dolna	Wadowice	10.5?	16.5?	27.5?	_	_	-		-	-	-
208	Wieprz	н	28.4	5.5	16.5	30.6	25.10	28.4	5.5	16.5	-	_
209	Szare	Żywiec	_	_	_	_	-	6.5	11.5	25.5	27.7	2.1
210	Zwardoń		-	-	-	_	000	12.5	16.5	20.5	18.7	26.1
			1		1			W O J	E W	O D	z T W	0
211	Brzozów I	Brzozów	-	-	-	-	-	2.5	7.5	15.5	16.7	29.1
212	Przysietnica	n	_	-	_	_	_	30.4	5.5	14.5	15.7	30.1
213	Brzeziny	Debica	_	_	000	-	_	3.5	5.5	10.5	15.7	20.3
214	Debica	81	_	_	_	-	_	_	_	_	_	-
215	Łużna	Gorlice	27.4	30.4	7.5	24.7	7.10	26.4	30.4	6.5	29.7	17.1
216	Leżachów	Jarosław	_	_	-	_	_	_	_	and a	_	30.1
217	Zarzecze	rr	_	_	_	_	400 1	28.4	1.5	8.5	_	_
218	Gorzejowa	Jasło	_	_	-	_	_	-	_	-	-	_
219	Cmolas	Kolbuszowa	_	_	_	-	_	_	-	-	-	-
220	Kolbuszowa	n	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_
221	Nienadówka		-	_	_	_	_	27.4	29.4	4.5	-	_
222	Korczyna	Krosno	28.4	30.4	5.5	15.7	7.11?	=	_		_	-
223	Krosno	11	26.4	1.5	8.5	20.7	31.10	_	_	_	10.7	31.1
224	Równe	н	-	-	_	_	-	_	_	_	_	-
225	Czaszyn	Lesko	_	_	_	_	_	15.5?	20.5?	28.5?	_	-
226	Lesko I	н	_	_	_	_	_	5.5	10.5	20.5	3.7	1.1
227	Budy Łeńcuckie	Zeńcut	_	_	_	_	_	_	_	_		_
228	Łańcut		_	_	_	_	_	21.4	25.4	2.5	-	12.1
229	Wysoka	n	15.4?	17.4?	24.4?	14.7	21.9	18.4	22.4	28.4	23.7	30.9
230	Gawłuszowice	Mielec			_	_		28.4	1.5	5.5	_	2.1
231	Wola Wadowska	м	_	_	_	_	_	10.5?	13.5?	20.57	5.7	27.1
232	Bakończyce	Przemyśl	_	_	_	_	_	3.5		_	_	20.9
233	Żurawica	n Tacmar	_	_	_	_	_	_	_	_	_	
234	Błażowa	Rzeszów	***	_	_	_		28.4	1.5	5.5	19.67	15.1
235	Luteza	1126520#	30.4	4.5	7.5	14.7	6.10	_	_	_		
236	Milcza	Sanok	22.4	28.4	7.5	8.7	-		_		_	_
237	Baranów Sand.	Tarnobrzeg	-		-	-	_	_	_	_		-
238	Żupawa	1911/001.768			_	_	_	8.5	12.5	15.5	_	_

		I Ś N						Ś	L I	W	Y				
	SZK	LA	N K A		W	E G I E F	KA 2	ZWYK	Ł A	R	ENKL	ODA	ULEN	A	
К	WITNIEN	E	DOJRZEWA.	OPADANIE LIŚCI	90	(WITNIEN	IE	DOJRZEWA-	OPADAN'E LIŜCI	- 1	WITNIEN	E	DOJRZEWA.	OPADANIE LIŚCI	L. P.
POGZĄTEK	FERMIA	KCRIEC	POSZĄTEK	POCZĄTEK	POCZĄTEK	PEŁNIA	KONIEC	POCZĄTEK	POCZĄTEK	POCZĄTEK	PELHA	KONTEC	FOCZĄTEK	POCZĄTEK	
?8. 4 12.5?	3.5 18.5?	6.5	27.6	12.10	19.4 27.4 23.4 18.5?	24.4 5.5 27.4 29.5?	30.4 13.5 4.5 2.6?	31.8 2.9 7.9 -	15.10 30.9 24.10 7.10	- - - 26.4	- - - - 30.4	- - - - 15.5	16.8	20.10	204 205 206 207 208
6.5	12.5	28.5	29.7	2.10	14.5	22.5	27.5	- 27.0	25.10	- 8.5	12.5	17.5	26.8	25.10	209
-	-	-			18.5	22.5	25.5	27.9	27.10	0.5	12.07	21.07	20.0	27.10	223
R Z	E S	Z 0 1	W S K	IE											
-	-	-	-	with the same of t		-	-	-	-	-	-	-	-	-	211
-	-	-	-		23.4	27.4	30.4	9.9	30.10	-	-	-	_	-	212
-	-	-	-	-	1.5	3-5	8.5	15.9	20.10	-		-	-	_	213
-	-	-	-	-	-	_	-	15.87	17.10	-	-	~	05.0	70.70	214
	30.4	7.5	28.7	15.10	27-4	30.4	8.5	11.9	5.10	27.4	30.4	9.5	25.8	12.10	2 1 5
29.4	1.5	6.5	-	-	-		-	-	00	-	-	-	_	_	217
28.4	2.5	8.5	-		29.4	2.5	10.5	-	20.30	-	_	_			218
-	_	-	-	_	28.4	1.5	4.5	6.9 3.9	22.10	_				-	219
-	-	-	-	_	2.5	5.5	8.5	25.8	22.9	_	-			_	220
-	-	-	-	_	27.4	3.5 29.4	3.5	27.0	- 22.3	_			_	Name .	221
-	-	-		_	27.4	30.4	5.5	20.9	29.9	27.4	30.4	4.5	23.8	20.10	222
	-			_	28.4	_	7.5	_	-		_	-	_	_	223
	_		_	_	2.5	7.5	10.5	_	_	-			_	_	224
	-	_		_	17.5	22.5	30.5	-	10.10	_	_	-	-	-	225
-	_	_	-	_	8.5	12.5	27.5	-	15.9?	-	-	-	-	-	226
25.4	29.4	4.5	14.7	22.10	26.4	30.4	7.5	23.9	24.10	-	-	-	-	-	227
-	-	-	-	-	-	_	-	-	-	-	-	-	-	-	228
- '	-	-	-	-	23.4	27.4	2.5	13.9	10.10	18.4	23.4	28.4	16.8	21.9	229
-	-	-	-	-	1.5	3.5	7.5	14.9	30.10	-	-	-	_		230
7.5	10.5	15.5	10.7	30.10	5.5	8.5	17.5	4.9	28.10	7.5	10.5	20.5	10.97		231
12.5	29.5?	7.6?	-	-	7-5	20.5?	30.5	-	15.9?	-	-	-	-	-	232
28.4	30.4	5.5	4.7	26.10	28.4	30.4	5.5	23.8?	26.10	-	_	-	-	-	235
-	-	-		-	1.5	6.5	10.5	10.9	20.10		7 -		_	_	234
-	-	~	-	-	_	-	-	- 05 08	70.02	_			00		235
-	-	-	-	-	24.4	29.4	8.5	25.8?	10.9?						237
26.4	29.4	1.5	-	17.10	27.4	30.4	3.5	71.8	18.10	_	_			_	238
	_														•

			_								ZE	77 12
						G	R U	S 7 communis	Z E		*	
				S A I	I S R	URY				0 0	V T W	
				3 1 1	. 1 3 5	O K I			F A W	O R	YTK	9
						4	ш				<	ш
L. P.	MIEJSCOWOŚĆ	POWIAT		WITNIEN	15	DO RZEWA NIE	OPADANE				DOJRZEWA	OPADANIE
			r	WIINIEN	-	RZ	85	K	WITNIEN	IE.	IRZ	9,
						O H	- S				N N	A SI
				1						Т	1	
			POGZĄTEK	PEŁNIA	KONIEC	POCZĄTEK	POCZĄTEK	POGZĄTEK	PERHIA	KONIEC	POCZĄTEK	POCZĄTEK
1							W	0 J	E W	0 D	Z T W	0
1	Warnice	Chojna	_	_	-	-	-	1.5	10.5	22.5	24.9	14.10
2	Starzyce	Choszczno	-	_	-	-	_		10.5	22.0		14.10
3	Łobez	Łobez	-	_	-	-	_	_	-	-	-	_
4	Sródborów	Myślibórz	7	-	-		-			_		-
							W	0 J	E W	0 D	Z T W	0
						1						
5	Bobolice	Koszalin	_	_	-	_	-	-	-	_		
6	Darłowo	Skewno	_	_	-	_	_	_	_	_	-	_
7	Pieńkowo	u Orawio	_	-	_	_	_	_	_	_	_	_
8	Złotów II	Złotów	_	_	_	_	5.11?	-	_	_	_	_
8	240 COM 11	21000W					7,11,					
							W	0 J	E W	0 D :	Z T W	0
	Stalewo	Elbląg		_		_	_	-	_	_		_
9			_		-	.		_	_			
10	Puzdrowo	Kartuzy		_	_	_	_			_	_	
11	Palno	Kwidzyń	_	_	-	-	-	_	_	_	_	_
12	Miłoradz	Malbork	-	_	-	-	-	_	-	_	_	
13	Idnowiec	Starogard	_	-	-	-	- 1	-	_	-	-	
14	Sztum	Sztum	-	-	-	-	-	-	_	22.5	23.9	_
							W	0 J	E W	0 D :	z T W	0
							11		25 49	0 0	3 1 "	
15	Bartoszyce	Bartoszyce	_	_	_	-	_	- 1	_	_	_	_
16	Wielki Łęck	Działdowo	12.5	17.5	22.5	15.10?	15.10	12.5	17.5	22.5	-	_
17	Lipowo	Mragowo			_	_	_	_	-	-	_	_
18	Nidzica	Nidzica	17.5	25.5	5.6	29.87	9.117	4	_	_	_	
19	Grodziczno	Nowe Miasto L.		-	_		_	_	-	_	-	
19	Grodziczio	Nowe Miasto D.										
							W	O J	E W	OD:	T W	0
20	Bargłów Kość.	Augustów	-	-	-		-	-	-	-	-	**
21	Krasnybór	11	-	-	-	-		-	-	-1	- 1	-
22	Bielsk Podl.I	Bielsk Podl.	-	-	-	-	000	4.5	8.5	13.5	13.8	-
23	Bielsk Podl.II	11	-	-	-	10.9	10.10	-	-		15.8	15.10
24	Hajnówka	11	-	-	-	-	-	-	-	- 1	-	- 1
25	Kroszówka	Grajewo	100	_	-	-	-	-	-	-	-	- 1
26	Szymany	н	_	_	-	_!	-	_	_	-	-	-
27	Tajno Stare		_	_	_	_	_	_	-	_	-	-
28	Wiktorzyn	Łomża	_	_	_	_		4.5	10.5	16.5	_	
29	Bolki	Olecko		-	_	_	_	_	_	_	-	_
	Garbowo Stare	Wysokie Maz.	_				4.111		-	_	-	
30	Garbowo Stare	Wysokie Maz.					4.11					
							W	0 J	E W	O D 2	T W	0
73	Koźla	Kożuchów						_	~	- 1	28.9?	18.10
31			-					27.4	8.5	17.5	20.91	20.10
32	Krosno Odrz.	Krosno Odrz.	7.5	F.C.	10.5	2.0	79 70	21.4	0.7	11.0		
33	Skwierzyna I	Skwierzyna	3.5	5.5	12.5	2.9	18.10			_	_	
54	Skwierzyna II	*	-	-	-	-		-	-	-	_	100
35	Karwin	Strzelce Kraj.	-	-	-	-	-	-	-	_	_	-

																		_	_																
1 1 1 1	l z		1 1 5	10.5	26.47	2 5	1 4	1 1	H	8.5	1	2.5	10.5	0 4	-	1	9	ı	1 -5		D D	6.5	12.5 4.5	1	M	-	i 1	5	S	MINTER				Ì	0 W
1 1 1 1	tal .		1 I 5	18.5	5.5?	J & 5	1 ;	я І І	A 4	10.5		9.5	17.5	N	-				12.5		N N	13.5	12 5	1	S	ı	1	8 5	0 2	VINTE.		N I N I N I N I N I N I N I N I N I N I	LIP	e Pi	0
1 1 1 1	ON							D 1 1	0 0	16.5	ı	18.5	24.5		-	1	21.5	1	16.5		CO N	20.5	22 5	1	A L			15.5	E C	SEST		m	0 0	R U S	0 W
1 1 1 1	0 9	1.63	25.7	12.8					0 0	8.8	1	12.8	10.97	(A)		1	24.7	ı	1 00		H H	17.7	28.7	15-7	I M S		20.8	1 1	H S	NEWSON.	DOJR:	ZEWA-	W K A	Z E	त्त्र
1 1 1 1	S R)	29.10	23.10	20.10	1	1 1	N H	7.10	1	12.97	29.10	1974		1	p.a		- 4 CT			30.10	1 1	25.9	N H	1	30.9	1 1	H	MUNITA	OPAD LIŚCI	ANIE			
7.5	ı × ı		00						B	L	1	+	9 51			1	1	2.5	11.5				7.5		Ħ	12.5		- 5	ta -	PREZATEK					
1 4 1	k		14.5	20.5	E	1	25.5	19.5		-	1		17.5			1 1	1	UI OI	- C*1.T			1	12.5	ı		16.5	1	10.5		TEUR		N THE N I	A N I		
20.5			1 1 5	25.5	1	1 1	30.5	N N		1	1	1	24.5		-				1 1			1	23 .51	ı		21.5	ı	14.5		ROWEC		Ti di	0 N O	-	
6.9			3.10	7.9	1 5	27.87	OL OL	5.10		1	ı	t	25.9			1	1	20.87	20+01				1 1	Н		27.9	t	4.9		PEGRATEL	DOJR:	ZEWA-	W K	>	
11111			3.11	31.10	11 11	24.10	30.10	25.10			1	1	29.10					6.11.	T2+3	1		ī		-		21.10	1	2.11:		MEZIER	OPAD LIŚCI	ANIE	>	B Pirus	
19.4? 7.5							_	3 1 1		-	ı	1	1 1			C 6T	, ,	1	20.5			1	51	1				1 1		POCZĄTEK		_		O mat us	
28.47			22.5	1	3 5?	NO 1	1 5	20 1 1		-	ı	1	1 1			20.7	1	1	25 5			1	10.5	1		1	ı	1 1		PELMA		XWITNIE Z	NFLAN	-	
18.5			30.5		7.57	200.5	1 (20.5		1	1	ı	1 1			1 *0	2 1	1	31.5							1	1	1 1		DELEGI		m	NFLANCKA (Oliwko	m	TABLICA
1 1 1 1			28.8										20.8	_		1 4	20 1	1	1 1			1	1	1 1		1	1	1 (FROZUES	DOJR NIE	ZEWA-	vka zálta)		1
23.10			15.9	1	7.11	21.9	25.10	1 1 1		1	ı	1	20,10		-			_	22.10	_		1	1	1 1		-	1	1 1		BILITIES	OPAE LIŚCI	ANIE		5	VIII 1
\$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$	31			•				20					16				72 72		10			8	7	וט ת		4	UI	2 1				٦.			1951

						G	R U	S Z	٤			
				S A L	I S B	URY			F A W	ORY	TKA	
L. P.	MIEJSCOWO\$Ć	POWIAT	К	WITNEN	E	DO RZEWA NIE	OPADANE LISCI	К	WITNIENI	E	DOJRZEWA. NIE	OPADANIE
			POCZĄTEK	PERMA	KONIEC	POCZĄTEK	POGZĄTEK	POCZĄTEK	PERNIA	KONIEC	POGZĄTEK	POGZĄTEK
												10.10
36	Sulecin Leśniów Wielki	Sulecin Zielona Góra	-	_	_		_	- 3.5	5.5	9.5	25.8	10.10
37 58	Nowy Kisielin	Tierone Gole						2.0	2.7	9.5	-	19.10
70	NOWY KICLETIN											
							W	0 J	E W	O D 2	TW	0
39	Gulcz	Czarnków	-	-	-	-	-	_	-	-	_	-
40	Lubasz	es	-	-	-	-	-	8.5	10.5	19.5	1.9	18.10
41	Szelejewo	Gostyń	-	-	-	-	-	5.5	8.5	14.5	25.8	25.10
42	Bachorzew	Jarocin	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
43	Ilno	Kelisz	-	-	-	-	-	_	-	-	-	-
44	Jarantów	es .	-	-	-	-	-	-	-	-	-	_
45	Bobrowniki	Kepno	-	-	_	-	_	_	_	-	_	-
46	Trzcinica I Trzcinica II		40	_	-	_		2.5	5.5	15.5	13.8	9.10
47	Kozarzewek	Konin		_		_		-	2.7	19.9	17.0	9.10
49	Wilczna	KOHIM								_	28.9?	15.10
50	Inbin	Kościan		_	_	_	_	27.4	30.4	5.5	15.8	12.10
51	Wielichowo	u u	_	800	_	_	_	3.5	9.5	16.5	_	_
52	Koźmin	Krotoszyn	5.5	7.5	14.5	10.9	1.117		7.5	14.5	28.8	2.11?
53	Wziąchów	n	-	00	-	-	_	1.5	6.5	14.5	2.9	4.11?
54	Brody	Nowy Tomys1		-	-	-	- 1	-	-	_	_	28.10
55	Oborniki	Oborniki	-	-	-	-	-	ma .	-	-	-	-
56	Ostrów Wlkp.	Oatrów Wlkp.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
57	Trzcienka I	Piła	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
58	Trzcianka II	81	-	-		-	-	2.5	8.5	-	-	-
59	Plewiska	Poznań	-	-	-	-	-	-	_	-	-	-
60	Koźle	Szemotuły	-	-	-			-	-	-	-	-
61	Inbocześnica	п	7.5	9.5	11.5	30.9	20.10	6.5	9.5	12.5	26.8	5.10
62	Peczniew	Turek	-	_	-	-	_	28.4	30.4	3.5	30.97	25.10
63	Podolin	Wagrowiec	-	_	-	_	_	-	_	_	_	_
64	Rusiec Skarboszewo	Września	_	_	_	_		4.5	6.5	10.5	12.8	8.10
-07	Skar00526#0	#12C5112G								1	1	
							W	0 J	E W	O D 2	T W	0
66	Nærkowo	Aleksandrów K.	-	este	-	-	-	-	-	-	-	-
67	Polskie Brzozie	Brodnica	-	-	-	-	-	6.5	11.5	-	17.8	12.11?
68	Zgniłobłoty	19	-	-	-	-	-	10.5	-	20.5	10.9	28.10
69	Strzelce Dolne	Bydgoszcz	-	-	_	-	thes.	_		-	2 0	31.10
70	Chelimo	Chelmno	-	40	_			_	_		2.8	31.10
71	Grubno		-			1						
72	Kościelec Kuj.	Inowrocław Lipno							_	_	_	_
74	Łagiewniki	robuo	3.5	7.5	12.5	28.9	10.11?	-	_	-	_	_
75	Mogilno	Mogilno	7.7	-	_			-	-	_	-	_
76	Rypin	Rypin	_	pto	500	-	-	4.5	15.5	20.5	3.8	24.10
77	Kołaczkowo	Szubin	440	-	_	-	-	-	-	-	-	-
78	Kuczwały	Toruń	-	=	-	-	-	-	-	+	-	+
	- 1-						1		1			
											1	

O W O C O W E C W A N C O W A N T O N O N T O N O N T O N O N T O N O N T O N O N T O N O N T O N O N T O N O N T O N O N O N T O N O N O N T O N O N O N O N T O N O N O N O N T O N O N O N T O N O N O N T O N O N O N O N T O N
R U S K O S K I S R U S K O S K I S R U S K O S K I S R U S K I S S C O W K A A N I O N O W K A N I INFANCKA COM- N I S C O W K A A N I O N O W K A N I INFANCKA COM- N INF
R U S K O S K I S R U S K O S K I S R U S K O S K I S R U S K I S S C O W K A A N I O N O W K A N I INFANCKA COM- N I S C O W K A A N I O N O W K A N I INFANCKA COM- N INF
TABLICA VIII 195
Note
Nether N
N O W K A NETANCKA COINTS NETABLICA VIII 1955
N O W K A NETANCKA COINTS NETABLICA VIII 1955
TABLICA VIII 195 B PHISS modius INFLANCKA (Oliwica asolno) A INFLANCKA (Oliwica asolno) A PRIMITE
TABLICA VIII 1951 ON E
N E
E TABLICA VIII 195 CCKA (Oliwka 26ha) CCCCA (Olivacia) CCCCA (Oli
PREZATER PRE
PREZATER PRE
10 11 10 10 10 10 1 19 1 1950 I. 1950
951 1. 7. 7. 7. 7. 7. 7. 7. 7. 7. 7. 7. 7. 7.

190	I TABLICA VI	1	1			G	R U	5 Z	E	- N	ZE	7.
						<u> </u>		5 Z			-	
				S A L	I S B	URY		1	F A W	O R Y	TKA	
						į į	ш				×	ш
L. P.	MIEJSCOWOŚĆ	POWIAT		WIINIENII	=	DOJRZEWA. NIE	OPADANIE LISCI	V	WITNIENII	=	DOJRZEWA-	OPADANIE LISCI
			^	AATTAICIAN	5	J.R.Z	Q D	,	WIINENII	=	JRZ	Q D
						ΔŽ	o si				ΔŽ	OP
			POCZĄTEK	PEŁNIA	KONIEC	POCZĄTEK	POGZĄTEK	POGZĄTEK	PEŁNIA	KONIEC	POCZĄTEK	POCZĄTEK
-	1		·			L			·			
							V	V O J	E W	O D	Z T W	0
79	Kozice	Garwolin	_	_	-	15.9	15.10	_	_	_	_ :	-
80	Popłacin	Gestynin	_	_	-	_	-	-	_	-	-	-
81	Mszczonów	Grodzisk Maz.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
82	Złota Góra I	Grójec	4.5	8.5	16.5	3.10	1.10	_	-	-	-	-
83	Złota Góra II	н	-	-	-	22.9	-	_	-	-	-	-
84	Iwowe	Mińsk Maz.	-	-	-	-	-	3.5	5.5	9.5	22.7?	20.10
85	Kruszewo	Ostrożeka	-	-	-	-		-	-	-	-	-
86	Opatówiec	Płock	2.5	4.5	-	15.9	-	-	-	-	-	-
87	Cieksyn	Płońsk	-	-	-	-	_	-	-	36.5	70.0	26.10
88	Poświętne	n	-	_	-	-	-	4.5	8.5	16.5	18.8	26.10
89	Szczytno	H	4.5	6.5	13.5	10.10	27.10	_		_	20.8	1.117
90	Sarnaki	Siedlce	37 50	15.5?	20.5?	1.10	10.10		_		20.0	1.111
91	Siedlce	Warszawa	13.5? 2.5	5.5	10.5	20.9	26.9		_			_
92	Otwock Ursynów	marszawa m	2.0	2.2	10.9	20.9	-	_	_	_		_
93	Warszawa	*			_	_	_	_	_	_	_	_
95	Zbików-Duchnice	17	7.5	9.5	16.5		_	5.5	7.5	12.5	_	_
96	Podsusze	Wę grów	9.5	13.5	18.5	13.9	4.10	7.5	11.5	16.5	26.8	8.10
97	Sinołeka	u	14.5	16.5	20.5	20.9	15.10	15.5?	17.5?	19.57	10.8	15.10
							77	v o j	E W	O D	z r w	0
								1 0 0		ע	2 1 "	
98	Jeżów	Brzeziny	-	-	-	10.9	22.10	1.5	12.5	20.5	16.8	24.10
99	Stryków	11	6.5	10.5	14.5	10.10	24.10	-	-	-	-	-
100	Strzelce	Kutno	-	-	- :	-	-	6.5	9.5	14.5	31.8	21.10
101	Waly		1.5	4.5	9.5	- 1	-	-			-	-
102	Gorzew	Łask	-	-	-	-	-		-	-	12.8	7.10
103	Szczerców		-	-	-		-	5-5	10.5	20.5	_	12 10
104	Mikołajew	Łęczyca	-	_	-	-	2 224		_		23.8	26.10
105	Węglawice	District March	-	4.5	20.5	9.9	2.111				2).0	20.10
106	Przygłów	Piotrków Tryb.	2.5	4.5	20.5	10.9	11.10					
107	Psary	Radomsko					_			_	_	
108	Bąkowa Córa Sekursko	REGOEISKO		-	_	_	_	_	_	-	_	_
1109	Rawa Maz.	Rawa Maz.		_	_	_	_	_	_	_	15.8	21.9
111	Idpce	Skierniewice	10.5	14.5	28.5	10.9	8.10	_	_	-	-	-
112	Wieluń II	Wieluń	-	-	-	-	_	_	-	-	-	_
									7 11	4.5	TR 100	_
							W	OJ	E W	ОВ	Z T W	0
113	Kurozweki	Busko Zdrój	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
114	Palonki		- 00	-	-	-		-	-	-	-	-
115	Skroniów	Jędrze jów	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
116	Skotniki	Końskie	-	-	-	-	-		-	W-	-	-
117	Mozolice Duże	Kozienice	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
118	Policzna	fl .	2.5	3.57	13.5	25.9	28.10	2.5	3.5?	13.5	20.8	21.10
119	Keliszany	Opatów	~	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		and the same of										

-	-	-	-	-	-	-	_	_	-	_	-	-	-	-	nanconomic di	-		-	name to	To all leaves	manusine	-	SALES SALES	-	_	-		-	_	-		-	ornore par	-	-	-	-	and the	N. SCHOOL	-	-	PERSONAL PROPERTY.	THE REAL PROPERTY.	-	-		-	-	rance to		-		_	_		7
	1	1.5	1	1	26.4	1	1	Z I	,	1	1	1	1			1	1	1	1	5.5	,	4.2	2 1	A.5	1		2	1	1	1		1	4.67					1	,	,	. ;	2.5	100	A I	1	-		W A		POCZĄTEK						0
		4.5	,	1	30.4	1	1	F	,	,	1	,			,		1	1	1	9.5	1	0.0	תה	2.5	-		D Z	1	1	-		1	6.3	ח			,				1	4.5	, ,	ח				R S		PELNIA		CWITNIENII		L 1 P	P _i	NOV
	,	11.5	, ,	1	6.5	,	-	E C	1	1	,		,			,	1	,	1	12.5		COOT	3.05	14.5		-	N I	-	1	1			CoCT	72 7					,	1	-	8.5	1)0)	ת מר				2 A		KONIEC		ile.		0 0	CHIS COMMIN	100
	1	1	1	,	1	1	1:	KII	1	-	22.7	,			,	,	1	1		-	1	TOOL	18.7	8.8	17.7	1	F	1	1	1			1000	200	1 1	-/-	,	,	1	,		19.7		20.7	30 7	75 7		WSK		POCZĄTEK	20	OJRZEV	VA-	WKA	unis E	V E
	,	1	1 1	,	,	1			-	,	23.9	,			,	,	-		1	,		CT. 22	22.10	26.10	20.10	-		-	-	,			2003	2000			1			,	-	19.10	8 .	J.10	77.2	ייוני		IE		POCZĄTEK		PADAN SCI	IE			
	5.5		5 1	4.5	,	1			3.5	7.5		0.5	0 -0	2 2	,	7.5	1	,		7.5	0.0	מ מ	9.5		1	-		15.5	9.5	0.5	9.5	0 0 0	0 0	N F	70.5	10)	9,5	. ;	9.5	13.5		10.5	7.5	ה ה	ט ח	1				POCZĄTEK					1	
	9.5	, ;	7.5	8.5	,	1			6.5	14.5	,	C.OT	300	30.5		13.5	1	1	1	11.5	C.CT	722	13.5	,	1	-		17.5	14.5	7 E	10.67	2 000	ח כי		75.5	1	12.5		10.59	15.5	1	13.5	74.5	10.5	о л			,	1	PELNIA		KWITNIENII		ANT		
	13.5	, ,	18.5	19.5	,				16.5	20.5		1400	7	775	1	23.5		1	1	15.5	C. OT	ת מנ	19.5	1	1			19.5	18.5	10.7 C.OT	2000	од л л	2005	20.5	20-5	100	18.5	1	17.5	1	1	16.5	18.5	74.5	76.5					KONIEC		iii		ONO	,	
	10.9	,	, ,	12.9	1		-		25.83	25.87	,	209	200	24.0	20.9	2.9		,	,	15.9	6.22	0 00	24.9	1	14.9			20.9		1					75.9	, ,	0.9	1	25.87	15.9	1	17.9	17.9	1.9		1	8			POCZAIEK	20	OJRZEV	VA.	WK	>	
	17.10	,	, ,	25.10	1	,			30.9	2.10		CT.TO	סר וכ	27 10	15.10	10.10		1	1	01°22	OT . DO	20.70	31.10		27.10			26.10	OT . B	0 10					5,172	1	24.10		26.10	1		24.10	2.117			,	1			POCZĄTEK		PADAN	IE I	>	Pirus	-
		5.5	14012	3 1	1.	5.5	1		1	10.5	,	-	,	1	œ •5	,	1	-	1	1	10)	7.5	9.5	6.5	2.5			-	9.5	0 -0	2 7	1	,	ı	1 1	2.5	1	1	1	12.5	6.5	9.5	5.5	1	1	1	1			POCZĄTEK					malus	
	-	7.5	14002	,	,	10.5			1	15.5	, ,				12.5	0	,	1			TOOL	70.5	12.5	14.5	12.5	Constitution state comme		-	C.CT	72 70	0		1	1	1	12.5	1		1	14.5	8.5	12.5	8.5	1	,	1	1	And the second second		PELNIA		KWITNIENIE		INFLAN	2	Action Winness afternooning
	1	15.5	7000	n a	1	16.5			1	20.5	3		,		17.5		1	1	1		Cont	36.5	18.5	20.5	18.5	- Contraction of the Contraction		-	C. 17	77 5	77 7		0			16.5	1	-	1	19.5	14.5	14.5	15.5	1	1		1	A CONTRACTOR OF THE CONTRACTOR		КОНІЕС		Ti.		INFLANCKA (Oliw	r	IADLICA
	1	30.7	1 1	,	1	7.7	1		-	0.00	1012	2 2		1	20.7		1	1		1	0.00	00 6	80	10.8	12.7			-	2.0	מ		1	1			30.7		1	1	1	1	25.8	4.00	00	1	1	1	The same of the sa	1	POCZĄTEK	20	OJRZEV	VA.	vka żółła)		1
	,	28.10	TIOIL		1	28.10			-	07.02	2009	200	,	1	2.10		1			1	COSTO	26.10	31.10	25.10	23.10			-	O.TO	2 10		1	1	1		20.9	1	1	1	1	1	22.10	26.9	1.10			-	Acres excess section		POCZĄTEK	CL	PADAN	IE	-		T TETA
	119	118	117	115	114	113	1		112	TTT	OTT	170	100	108	107	106	105	104	103	TOT	101	101	100	99	98	-		16	200	30	05	94	93	92	91	90	89	88	87	86	85	84	83	82	81	80	79				18	-				1661

						G	R U	S Z	E			
		196 47 1		S A L	I S B	URY			F A W	O R Y	TKA	
L. P.	MIEJSCOWOŚĆ	POWIAT	К	WITNIEN	E	DO IRZEWA- NIE	OPADANIE LISCI	К	WITNIENI	E	DOJRZEWA. NIE	OPADANIE LISCI
			POCZĄTEK	PEŁNIA	KONIEC	POCZĄTEK	POCZĄTEK	POCZĄTEK	PEERIA	KONIEC	POCZĄTEK	POGZĄTEK
120	Żarnów	Opoczno Pinczów	3.5	5.5	8.5	12.9	30.10	- 3.5	5.5	8.5	10.9	30.10
121	Jurków Łebędź	Pinczow	7.7	7.7	0.5	12.9	70.10					_
123	Skowronno Dolne	*	30.4	3.5	7.5	1.10	29.10	30.4	3.5	7.5	_	_
124	Szarbków	91		-	-		440	2.5	6.5	10.5	30.8	22.10
125	Wiślica	19	_	-	_	-		-	_	_	-	-
126	Wola Chroberska	n	_	_	-	_	-	-	_	_	-	010
127	Józefów	Radom	-	_	_	-	-		_	-	-	-
128	Stromiec	H	-	-	-	-	-	-	-	-	-	_
129	Bogoria	Sandomierz	-	-	-	-	-	-	-	-		-
130	Czarnca	Włoszczowa	5-5	15.5	24.5	7.9	14.10	-	***	-	-	-
131	Kluczewsko II	н	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
							V	Y O J	E W	Ø D	Z T W	0
132	Terespol	Bieła Podl.	7.5	11.5	15.5	_	18.10	-	-	-	-	-
133	Tuczna I	n	_	_	-		-	-	_	-	-	_
134	Werbkowice	Hrubieszów	-		-	-	-	-	-	-	-	-
135	Stawce	Krasnystaw	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
136	Modliborzyce	Kraśnik		-	-	-	-	29.4	7.5	18.5	-	**
137	Bychawka	Lublin	-	-	-	-	-	40	-	-	-	-
158	Chmielnik	91	-	-	-	-	-	-	-	-		-
139	Dziuchów	n	-	_		-	-	-	-	-	15.9	28.10
140	Krepiec	11	4.5	10.5	25.5	5.9	28.10		-	_	_	_
141	Pliszczyn	11	29.4	3.5	-	_	_	_	_	_	_	
142	Snopków	11	_	_	_	_	_					
143	Uniszowice Łuków	Łuków	2.5	6.5	10.5	10.10	17.10	_	_			_
144	Wilczyska	H	2.7	-	10.5	10.10	11.10	_	_	_	_	_
146	Puławy	Puławy		_	_		_	23.4	28.4	_	8.89	
147	Drelów	Radzyń Podl.	_	_	_	_	_	5.5	10.5	16.5	29.8	8.10
148	Jelnica	n	_	_	_	_	_	_	-	-	10.9	15.10
149	Szóstka	n	-	_	-	-du	_	_	_	_	-	-
150	Majdan Sopocki	Tomaszów Lub.	_	_		-	-	-	-	-	-	-
151	Dubica Górna	Włodawa	_		-	-	-	2.5	5.5	7.5	19.8	28.9
152	Zaródka	99	-	-	-		-	5.5	11.5	19.5	13.8	_
153	Szczebrzeszyn	Zamość	27.4	30.4	3.5	30.109	31.10	26.4	30.4	7.5	28.7?	15.10
154	Wirkowice	99	-	-	-		-	-	-	-	-	_
							V	OJ	E W	O D	Z T W	0
155	Raciborowice	Bolesławiec		_	_	_	-	-	-	-	_	-
156	Uciechów	Dzierżoniów	8.5	12.5	21.5	-	_	4.5	8.5	18.5	20.8	24.10
157	Piotrowice	Jawor	-		_	_	_		-	_	_	-
158	Ciechanowice	Kamienna Góra	-	-	-	-	-	15.5	21.5	28.5	_	-
159	Dzikowiec	Kłodzko	-	-	-		-	-	-	-	-	-
160	Krosnowice	11	-	-	-	-	-	30.4	8.5	20.5	2.9	8.10
161	Bremik	Legnica	-	-	-	-	-	-	-	-	8.8?	20.10
162	Żmigród	Milicz	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

-								-	-	-	-	-	rown and the	envenence of	horiverse	ini.eessia	mindra (C)	NO SERVICE	enimone de	Milleowens	SAME DESCRIPTION OF STREET	co/taxes	MATERIAL PROPERTY.	MINUSCO P	SANORANO PA	v2000app	WC45G104M	SCHOOL SECTION	NO STREET, STR	MPONESSAS	SCORASMIN	economics	COURSE ON	resections.	FOMOROGO	NATIONAL PROPERTY.	UMPTHAC ESSAN	NOMETHER D	THE PROPERTY AND ADDRESS.	парамония	-	ACTION AND ADDRESS OF THE PARTY	епристира	органетивния	-
Per extension	8.5	27.4	18.4	23.4	1 1	WE	-	23.4	3.5	200	1 1	1	9.5	1	ı	1	1	1	1	1 1	2004	1 0 0 0	4.5	3 3	1	1	1	L U	The same of the same of	22:4	5.5	4.5	28.4	29.4	4.5	ח ו	1	28.4	2.5	PROTATER	Albana and and and and and and and and and				0 1
-	7.5	5.5	29.4	28.4	1 1	0 0		27.4	7.5	200	ח ו	1	17.5	1	1	1	1	1	1	1 1	6.2	ות	T0.5	15.5	1	1	1	BE	The state of the s	29.4	12.5	10.5	2.5	2.5	8.5	n n	1	30.4	9.5	PELSIA		KWITNIENIE	L P	Pil	NOC
-	16.5	10.5	29.57	3.5	1 1	A A	-	3.5	14.5	1 C. O.T.	ו מר	1	22.5	1	1	1	1	1	1	1 1	100	o 1	6.22	20.5	1	1	1	I S	Carried State of Stat	9 1	15.5	15.5	6.5	5.5	15.5	n I	1	2.5	19.5	200 MILES		ñî	000	R U S	OW
	1.1	5.8	00 1	18.7	1 1	WS	1	15.7	18.7	1.0) I	1	25.87	1	1	1	1	1	1	1	1	1 1	1	1	1	1	1	KIE		20.7	1	28.87	4.8	10.8	10.7	20.7	8	14.8	1	POCZĄTEK	70.	OJRZEWA-	N R A	znis E	E
	1.1	8.10	26.9	10.10	1 1	HE	1	20.10	1	1 010	70 70	1	1.10	1	1	1	10.10	1	1	1	I Cott.	2112	1	1	1	1	1		Section of the second	1 1	1	15.10	1	18.10	18.10	75.10	1	28.10	1	POCZĄTEK		PADANIE IŚCI			enterfaction resources
	10.5	1	15.5	5.5	1 1		1	4.5	1	50.5	9.5	8.5	17.57	.1	10.5	8.5	1	8.5	1	1	1)	5 G	200	A I	2.5	4.5	8.5	-	Andrewson and Department	5.5	3.5	1	4.5	1	23.47	1 1	6.5	3.5	1	POSZĄTEK	-	~	>		PANCING TOTAL MINASTERS
	12.5	1	17.5	9.5	1 1		1	9.5	1	9.5	13.5	15.5	24.57	1	12.5	12.5	1	10.5	1	1	1 ;	7.5	77 5	J .	7.5	7.5	12.5	- Control of Control	-	11.5	8.5	1	9.5	1	30.47	1 1	12.5	4.52	1	PELHA		KWITNIENI	Z		contractions of the contraction
and Physiological con-	16.5	1	25.5	14.5	1 1			14.5	. !	13.5	1 6.51 1 6.81	25.5	30.57	1	16.5	15.5	1	15.5	-	1	1 ;	9 1	6.02	э л	13.5	10.5	17.5			20.5	13.5	1	15.5	1	10.5	1 1	20.5	7.58	1	KORIEG		m	OZO	-	The second secon
- Constitution	15.8?	1	10.9	2.9	15.9		-	31.8	1	30.8	30.0	1.10	14.9	1	27.9	20.9	1	2.10	1	5.9	1	25.9	10°67	70.82	1	1	18.9			1	TO-9	1	8.9	1	6.9	1 1	15.9	ı	1	POCZĄTEK	20	OJRZEWA-	X	>	of designation and an inches
	15.10	1	30.10	22.10	16.10		OTOCT	15.10	1	20.10	TO. TO	15.10	16.10	1	4.10	21.10	1	28.10	1	25.10		2.11%	2003	20.0	1	1	14.10			1	2.TT.	1	19.10	1	22.10		30.10	26.10	1	POCZĄTEK	C	PADANIE IŚCI	A	Pirus	AND DESCRIPTION OF THE PARTY AND DESCRIPTION
	1 1	1	17.5	1	6.5		1	27.42	3.5	1	100	3 1	. 1	1	1	1	1	1	1	2.5	1	1 1	1 1	1 1	1	1	1		-	1	1 1	1	8.5	1	1	1)	א ו	1	1	POCZĄTEK		*		malus F	ALT PRODUCES AND ACT
	1 1	1	24.5		10.5		-	30.47	10.5	1	1 C.01	1	1	1	1	1	1	1	1	10.5	1	1 1		1 1	1	1	1		-	1	1 1	1	12.5	1	1	1 %	ם מ	1	1	PERMA		KWITNIENIE	INFLANCKA (OI:	-	AND THE PROPERTY OF THE PROPERTY.
	1 1	1	30.5	1	16.5		1	5.5?	14.5	i	10.5	1	1	1	1	1	1	1	1	28.5	1	1 1		1 1		1	1		-	1	1 1	1	16.5	1	1	- 1	ו ה	1	1	KONIEC			KA (Oliw	E	TABLICA
	- 11	1	16.8	1	20.7		1	1	1	1	1 .0	1 0	1	1	1	1	1	1	1	10.8	1	1		1 1		-1	1		-	1	1 1	1	28.7	1	1	1	מ מ	1	1	NSIVZOUS	20	OĴRZEWA-	ka żółta)		
	11	1	15.10	1	18.10		-	15.10	1	1.	11.17	1 2	1	1	1	1	1	1	1	20.10	1	1 1		1 1	29.10	1	1			1	2 1		20.9	1	1	1	79.10	1	1	POCZĄTEK	L	PADANIE			VIII 19
	162	160	158	157	155	1	#CT	153	152	151	150	148	147	146	145	144	143	142	141	140	139	138	137	136	125	133	132	1		131	130	120	127	126	125	124	122	121	120			F. 79			1951

195	I TABLICA VI	H		-					- 1/4	D R	ZE	W A
						G	R U Primus	S Z	. ε		6	
				S A L	1 S B	U R Y			F A W	ORY	TK	Α
L. P	MIEJSCOWOŚĆ	POWIAT	К	WITNIENI	E	DORZEWA	O ADANIE LISCI	К	WITNIENI	E	DOJRZEWA	OPADANIE LISCI
	-		POCZATEK	PERMIA	KONIEC	POCZATEK	PBCZATEK	POCZĄTEK	PERNIA	KANIEC	POCZĄTEK	POCZĄTEK
			TOUZHIEN	LETHIN	KORILU	TOUZHIER	FOULATER	LOPTHIER	FECUITA	MARIEL	PUGZĄTEK	rugearen
163	Sokołowice	Oleánica	-	_	-	_	-	_	-	- 1	-	-
164	Siedlce	Oława	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
165	Jutrzyna	Strzelin	-	-	-	-	-		-	-	0=	-
166	Międzyrzecze	Swidnica	7	-	-	-	-	200	-	-	-	-
							W	0 J	E W	O D 2	T W	0
		0 77 (
167	Grodków Proślice	Grodków Kluczbork	-		-	3	-	30.4	3.5	14.5	31.7	18.10
169	Głuchołazy	Nysa		100			-	70.4	_		7241	10.10
170	Moszczanka	Prudnik	-	-	-	_	-	-			-	-
											T W	0
							W	0 J	E W	O D 2	T W	
171	Zbrosławice	Bytom	+	-	-	-	-	-		-	-	-
172	Chorzów	Chorzów	27.4	30.4	5.5	2.10	23.10	26.4	30.4	5.5	15.8	21.10
173	Kończyce Małe	Cieszyn	-	-	-	-	-	26.4	1.5	5.5	16.8	10.11
174	Pieráciec	\ n	_	-	-	-	-	21.4	30.4	10.5	70.0	10.11
175	Ustrcí Kamienica Polska	Częstochowa	27.4	2.5	10.5	25.9	30.10	2.5	8.5	13.5	13.9	20.10
177	Myślina	Lubliniec	-1.4	-	10.7	-	-	-	4	-	15.9	27.10
178	Sadów		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
179	Góra	Pszczyna	-	-	+	-	-	-	-	-	-	-
180	Wisła Mała	es	-	+	-	-	-	-	-	-	-	-
181	Tarnowice Stare	Tarnowskie Góry	3.5	6.5	10.5	18.9	-	2.5	4.5	9.5	23.8	26.10
							W	0 J	E W	O D 2	r W	0
182	Jastew I	Brzesko	-	_	-	-	_	_	_	_	-	-
183	Jastew II	DI ZCSRO	27.4	3.5	9.5	-	18.10	27.4	3.5	10.5	22.8	20.10
184	Okocim		-	-	+	-	-	-	-	-	-	-
185	Skotwina	*	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
186	Szczurowa		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
187	Тушоwа	es	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
188	Wielka Wieś	n	-	-	-	-	-			+	+	
189	Krzeszowice	Chrzanów	30.4	4.5	-	18.9	31.10	1.5	4.5	9.5	14.9	29.10
190	Niegoszowice		-	-	-	-		-	_	_	15.8	1.10
191	Konary Kraków	Kraków	1.5	3.5	7.5	20.9	28.10	26.4	-	8.5	14.8	27.10
192	Wieliczka	-	1.07	7.0	1.0	16.9	1.117		9.5	15.5	27.8	20.10
194	Glisne	Limenowa	-	4	-		-	-	-	-		
195	Mszana Dolna		-	-	-	-	-	-		-	-	+
196	Niedźwiedź	Miechów	-	-	-	-	-	-	-	-	7	-
197	Zygmuntów	*	-	-	-	-	-	-	-		15.8	10.10
198	Osieczany	Myslenice	-	-	-	-	-	-	-	-0.6	-	
199	Grybów	Nowy Sącz	-	-	-	-	-	2.5	8.5	10.5	5.3?	12.10
200	Piwniczna	033		-	+		-		_	-	2.9	12.10
207	Glanów	01kusz	3.5	5.5	9.5	4.10	28.10	_	-			-
201	Clarone TT											
202	Klucze II Pisarzowice Górne	Oświęcim	-	-	7.7	4.10	-	_	-	-	-	-

-		-			-	_	-	-								_				-	26.4	-	K R									1 !	2.5	X A			1 1	0 P	-	1			POCZĄTEK			
A Decree Commence			-										1	-		1			1 ;				AK					1 1						E O	30.4	30.4	1 1	1 0 H	8.5	1	30.4	1 -	PELMIA	KWITNIENIE	LIP	Pirus
		7.5	1	1	1	10.5	11.5	C - CT	ו ה	9.5	ח ו	1	1	27.4	1	1	5.5	1	1 ;	0 5	6.5		OW	1	1	1	11.5	1 1	TO-2	1	14.5	1 3	7.5	W I	7.5	2.5	1 1	S	C.CT	1	6.5	1	DELEGY	m	00	ms commi
		15.8	1	1	1	1	1	0.0	0 1	1	1	1	1	15.7	1	1	24.7	5.7	1	1 1	19.7		SKI	1	1	1	5.8	1 1	1	15.8	1	1	29.87	CKI	22.7	15.7	1 1	H	1.62	1	24.7	1	POCZĄTEK	DOJRZEWA NIE	- × ×	IIIIS
		28.10	-	1 .	1	1	1	CO.TO	00.00	1	1	1	1	24.10	1	1	20.9	15.10	1	1 1	18.10		ধ	1	1	1	21.10	1 1	1	1	8.10	1 !	2.10	ts.	28.10	12.10	1 1		OT.CT	1	24.10	1	POCZĄTEK	OPADANIE LIŚCI		
		1	1.5	1	1	3.5	1	2.5	7° 7	7.5	J I	1	1	20.47	7.5	1.5	1	20.47	27.4	מ	1	1		1	1	1	1.5	I O	74.05	4.5	1	1 ;	2.5		1	1.5	29.4			5.5			POCZĄTEK			1
		1	5.5	1	1	0.5	1	C.OT	4.6	9.5	0 1	1	1	24.47	9.5	4.5.	i	1.5	5 5	12.5	1			1	1	1	5.5	1 .	30.41	9.5	1	1	7.5		1	10.5	1 1		-	14.5	1 1		PEŁNIA	KWITNIENI	Z	-
Territoria description of		1	11.5	1	1	18.5	1 1	C.OT	78.5	14.5	ם יר	1	1	28.4?	16.5	8.5	1	10.5	14.5	20.5	1			1	1	1	18.5	T(-)	70°5	1	1	1	13.5		1	20.5	1 1		_	20.5			KONIEC	E	O Z	
The second second second		1	2.10	15.9	1	1	1	0.02	14.10	1	1	1	1	30.8	18.9	1	1	1	21.87	1	11			1	4.9	1	7.9	20.9	6.0T	5.10	1	10.10	-				1 1	1	-	20.9	1	1	POCZĄTEK	DOJRZEWA		-1
		1	25.10	1	1	10.10	1	2.11.	OT - 22	2 1	1	1	,	25.10	28.10	8.10	1	1	16.10		1			1	20.10	1	19.10	27.10	OT 0.TO	11.11	1	24.10			1	25.10	1 1		-	22.10	1	1	POCZATEK	OPADANIE LIŚCI	- >	
		1	1	1	1	1	1		1	4.5	1	2.5	2 1	1	6.5	1	1	1	1	1 .	29.4			1	1	1.5	1	1 1	1	1	1	2.5	4.5		25.4?		2.5			1		6.5	POCZĄTEK	-		
	5	1	1	1	1	,	1		1	7.5	3 1	4.7	J 1	1	9.5	1	3.5	1	1	1 :	1.5			1	1	4.5	1	1 -1	1	1	1	7.5	9.5		30.47	1	5.5		T)-2	i i	1 0	10.5	PEŁNIA	KWITNIENIE	INFLAN	
		1	,	1	1	1	1		1	12.5	ו	9.5	2 1	1	15.5	1	9.5	1	1		4.5			1	1	8.5	1	111	1	1	1	11.5	17.5		6.57	,	14.5		C. 6T	305	- 1	18.5	KONIEC	ī	INFLANCKA (Oliwka	
		1	1	1	1	1	1 1	1 1	1	1	1	1.12	2 1	1	22.7	1	20.7	1	1	1	19.7			1	4.8	4.8	16.8	1 00	10 8	3 1	1	28.7	1	10	23.7	1	16.8		T).0	1 0 3 1			POCZĄTEK	DOJRZEWA	wka żółta)	-
		1	1	1	1	1	1 1	1	,	1	1	1	1	_1	29.10	1	15.10	1	1	1 . 10	22.10			1	8.10	1	11.10	- TO-TO	20.30	3 1	1	23.10	9.10		10.10	1	22.10		AT. 07	1 90	1		POCZĄTEK	OPADANIE LIŚCI		
3		203	202	201	200	199	198	107 06T	GAT	• 194	707 C6T	26T	191	190	189	188	187	186	185	184	182			181	180	179	178	177	176 C) T	174	173	172	171		170	169	167		TOO	165	164	163		[P		

			T			G	R U	S Z	E			
				SAI	I S R	URY		ommunis	- A 1A/	0 8 Y	TKA	
				3 × r	1 3 0	1	1	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·		O K 1		`
L. P.	MIEJSCOWOŚĆ	POWIAT	К	WITNIENII	E	DOJRZEWA	OPADAN E LISCI	К	WITNIENIE	## ***********************************	DO RZEWA NIE	OPADANIE LISCI
			POCZĄTEK	PEERIA	KONIEC	POCZĄTEK	POCZĄTEK	POCZĄTEK	PEŁNIA	KONIEC	POGZĄTEK	POCZĄTEK
204	Zator	Oświęcim	-	-	_	_	_	26.4	30.4	10.5	-	-
205	Klikowa	Tarnów	-	-	-	-1	-	-	-	-	-	-
206	Pleśna		_	-	-	-	-	-	-	-	-	-
207	Klecza Dolna	Wadowice	-	-	-	-		10.5?	22.5?	29.57	24.7?	13.9
208	Wieprz	11	+	5.5	10.5	-	-	-	5.5	10.5	28.8	10.10
209	Łodygowice	Żywiec	+	-	-	-	-	-	-	-	20.7?	-
210	Szare	11	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
211	Zwardoń	n	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		L							73 117	4 5	Z T W	0
							V	OJ	E W			-
212	Brzozów I	Brzozów	-	-	-	-	-	3.5	5.5	10.5	-	-
213	Przysietnica	11	-	-	-	-	-	3.5	5.5	10.5	9.9	25.10
214	Brzeziny	Debica	4.5	6.5	10.5	16.9	28.10	-	-	-	-	-
215	Debica	ri	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
216	łużna	Gorlice	29.4	2.5	10.5	28.9	14.10	-	-	-	-	-
217	Zarzecze	Jarosław	1.5	6.5?	14.5	-	-	-	-	-	-	-
218	Cmolas	Kolbuszowa	-	-	-	-	-	-	-	-	-	+
219	Kolbuszowa	29	+	-	-	-	-	-	-	-	-	-
220	Krosno	Krosno	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
221	Czaszyn	Lesko	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
222	Lesko I	11	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
223	Husów	Łańcut	30.4	5.5	12.5	14.9	20.10	-	-		-	-
224	Łańcut	n	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
225	Wysoka		21.4	25.4	2.5	21.9	12.10	18.4	23.4	29.4	16.8	23.9
226	Gawłuszowice	Mielec	-	-	-	+	-	-	-	-	-	-
227	Wola Wadowska	11	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
228	Jeżowe	Nisko	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
229	Bakończyce	Przemyśl	-	-	-	-	-	-	30.4	10.5	20.8	28.9
230	Żurawica		30.4	3.5	7.5	3.9	-	-	-	-	-	-
231	Błażowa	Rzeszów	-	-	-	-	-	7.5	10.5	13.5	**	-
232	Luteza	11	-	-	-	-	-	+	-	-	-	-
233	Jaśliska	Sanok	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
234	Milcza	n	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
235	Baranów Sand.	Tarnobrzeg	-	-	-	+		-	-	-	-	-

_	_	_	_	_				_	_	_	_	_	_	_	_	_	Marie College	_	_	_		_	-	_			-					-
27.4	25.4	1 1	6.5	29.4	1	28.4	10.5	1	25.4	29.4	1	16.5?	24.5	30.4	30.4	26.4	1 1	- 1	1	R Z	1		1	14.57		24.4		POCZĄTEK		-		1
30.4	50.4		10.5	1.5	1	30.4	15.5		30.4	4.5	1	25.5?	30.4	2.5	4.5	30.4		,	ì	S E	1			19.5?	,	29.4		PEEMIA	KWITNIENIE	LIP	Pii	
4.5	9.5	1 1	14.5	5.5	1	2.5?	25.5	1	4.5	15.5	1	29.57	G. CT	6.5	13.5	8.5	1 1	,	1	2 0	-			24.5	,	8.5		ХОМІЕС	m	00	cus commi	2 11 0
26.67	8.7	1 1	15.7	1	1	5.8	27.7	0 1	15.8	,	1	10.8	20.0	3 .	1	21.7	20.7	1	1	W S K	1			25.7	1	1 1		POCZĄTEK	DOJRZEWA- NIE	XXX	inis c	7 5
20.10	1	1	1 1	1	1	10.10	10.10	27 70	13.10	1	1	25.9	4.10		1	10.10	20.10	1	1	H	1	1	1 1	18.9	,	1 1		POCZĄTEK	OPADANIE LIŚCI			-
1	30.4	12.5	1 1	,	7.5	1			28.4	-	1			,	,		1 0.5	, ,	-		21.5		1 1	12.5	30.4			POCZĄTEK		A		-
1	6.5	16.5	1 1	1	10.5	1		1 1	2.5	1	,	1	1 1	1	1		- C*0T	1			25.5	,	1 1	20.5	5.5	1 1		PELMIA	KWITNIENIE	Z		-
1	12.5	22.5	1 1	1	24.5	1	1		5.5	-	1	1	, ,	1	1		5.5	ה ו	1		30.5	1	1 1	29.5	18.5	1 1		KONIEG	m	OZ		-
1	8.9	1	25.9		17.9	1	1	1 1	19.87	. 1	,	1	, ,	1	,		1 .4	0 1	1		25.9	30.9	1 1	1	,			POCZĄIEK	DOJRZEWA- NIE	×		4
	15.9	1	15.10		29.10	,			13.10	1		1			1	1	- OT. C2	2 10	1		18.10	15.10						POCZĄTEK	OPADANIE LIŚCI	>	Pirus	-
1	1	1 ;	J 1	1	1	1	12.57	1 0 0	1	1	1	1 3	N I		1	2.5	1 1	. 1	1		19.5	1	1 1	1				POCZĄTEK	*		malus	
1	1	1 3	7.5	1	1	1	15.5?	1 0.0	0 1	1	1	1 ;	יו יו	,	1	6.5	1 1		1		21.5	1	1 1	1	1			PELHIA	KWITNIENIE	INFLANC		1
1	1		10.5	1	1	1	27.5?	- C.CT	1 1	1	1	1	13.5	1	1	11.5	1 1	1 1	I		25.5	1	1 1	1	1			SHIRON	m	INFLANCKA (Oliwka		-
1	1	1 5	20.7	1	1	1	28.8	-1.T2	1	1	10.7	1 0	15.8		1	15.7	1 1	1	1		1		18.7		,			POCZĄTEK	DOJRZEWA- NIE	ka żółta)		
1	1	1	16.10	1	1	1	3.117	TCOTO	3 1	1	20.9	1	17.10		1	25.10	1 1	1	1		26.10	1	OT.02	3		1		POCZĄTEK	OPADANIE.			
235	234	233	232	230	229	228	227	966	224	223	222	221	220	218	217	216	215	213	212		211	210	209	207	206	205	204		F			

						10.1				
				1	Α (ł Ł Pirus	Omalus	N I	E	
				KRÓLOV	VA RENET			RENETA LA	NDSBERSKA	
L. P	MIEJSCOWOŚĆ	POWIAT				OPADANIE LISCI				OFADAN E USCI
			KV	VITNIE	MIE	0,-	KW	ITNIEN	116	Q
						OPA				DP/ USC
				T					1	
			POCZĄTEK	PELNIA	KONIEC	PECZĄTEK	PESZATEK	FELEIA	BEEIEG	PAGZATEK
				~			W O J	e w o	D Z T V	7 0
1	Warnice	Chojna	_	_	_	_	_		-	_
2	Starzyce	Choszczno	_	_		_	_	_	44	27.10
3	Łobez	Lobez	_	_	_	_	_	_	_	
4	Sródborów	Myślibórz	20.5?	22.57	31.5?	5.11	19.57	22.5?	31.5?	5.11
	24 04504 05	-0-220-02-			3	1				
		l l				W		WOD		
5	Bobolice	Koszalin	-	-		-	15.5	19.5	25.5	2.11
6	Derłowo	Sławno	800	-	-	-	16.5	30.5?	5.6?	-
7	Pieńkowo	*	-	-	-	_	-	-	-	-
8	Stupek	Skupsk	-	~	-	-	-		-	-
9	Złotów II	Złotów	~	-	-	-	-	-		
						W	оје	W O D	Z T W	0
10	Stalewo	Elblag	-	-	-	_		-		
11	Miloradz	Malbork	_	-	-	-	10.5	15.5	23.5	15.117
12	Zduny	Sterogerd	-	-	_	5.11	-	-	-	-
						W	O J E	W O D	z T w	0
13	Bartoszyce	Bartoszyce	9.5	17.5	23.5	29.10	-	-	-	-
14	Idpowo	Mragowo	-	-	~	-	-	-	-	-
15	Nidzica	Nidzica	12.5	27.57	10.6?	28.10	-	-	-	-
16	Grodziczno	Nowe Miasto L.	15.5	_	22.5	28.10		-		-
						W	O J E	W O D	Z T W	0
17	Bielsk Podl.I	Bielsk Podl.	_	_	-	_	-	-	_	
18	He jnówka	н	_	-	-	-	-	-	_	-
19	Crajewo	Grajewo	-	_	-	-		-	-	-
20	Kroszówka	н	-	-	-		-	_	- ,	-
21	Szymany	-	-	-	-	24.10	29.4?	2.5?	6.5?	21.10
22	Chmielewo	Łomża	-	-	01 -		-	-	-	-
23	Wiktorzyn		-	-		-	-	-	-	-
24	Garbowo Stare	Wysokie Maz.	604	-	_		11.5	19.5	23.5	5.11
25	Wypychy		-	-	-	-	-	-	-	-
						W	OJE	W O D	Z T W	0
26	Koźla	Kożuchów	-	_	-	-	_	-	_	_
27	Skwierzyna I	Skwierzyna	_	-	_	-	10.5	12.5	20.5	30.10
28	Drawiny	Strzelce Kraj.	_	_	44	_	-	-	=	
29	Kargowa	Sulechów	-	_	- 11	_	_	_	ben .	-
30	Sulecin	Sulecin	_	-	_	-		_	-	_
31	Leśniów Wielki	Zielona Góra	_	_	_	-	5.5	8.5	15.5	2.11
32	Nowy Kisielin	**	-	-	-	4.10	-	-	-	-
								-6		

			J	A	B Ł Pirus	O malus	N I	E				
	RENETA ZŁO	OTA REDERA	A		K O S Z	TEL	A	M	ALINQWA C	DBERLANDZ)	(A	
	KWITNIENIE		OPADANIE LIŚCI		KWITNIENIE		OPADANIE		KWITNIENIE		OPADANIE LIŜCI	L. P
POCZĄTEK	PERMA	KOHIEC	FOGZĄTEK	POCZĄTEK	PEŁOJA	KONTEC	POCZĄTEK	POCZĄTEK	PELIEA	KONIEC	POGZĄTEK	
s z	C Z E	CIN	S K I	E								
4.5	10.5	14.5	2.11	_	_	-	-	-	-	test	944	1
3.5	15.5	25.5	-	-	-		1-	-	-	-	-	2
21.5?	24.57	31.5?	22.10 5.11	_	_	_	-	7.5	10.5	17.5	5.11	5 4
K O	S Z A		SKI	E			I		L			
_	_	-	2.11	_	_	_	_	_	-	Que .	-	5
-	-	_	-	10.5	21.5	28.5	-	-	_ "	***		6
-	-	-	10.10	-	-	-	_	-	nto 040	_	_	8
13.5	18.5	27.5	7.10 5.11	13.5	18.5	27.5	50.10	_	_	_	_	9
G D	A N S	KIE			I							
13.5	21.5	000	15.9	9.5	14.5	_	15.9	-	-	-	_	10
-	-	-		-	-	-	25.10	15.5	20.5	28.5	-	11
	-	-	-	-	- /	-	-		_			12
0 L		Y N S	KIE				00.70					7.7
10.5	17.5	24.5	_	9.5	18.5	24.5	29.10 15.9	_	_	_	-	13
17.57	28.5?	10.67	-	15.57	25.5?	8.67	16.10	-	-	-	-	15
-	-	-		13.5	18.5	22.5	28.10		-	_		16
ві	A Ł O	S T O	C K I	E								
-	-	-	-	17.5	20.5	24.5	-	14.5	20.5	25.5	-	17
_	_	_	_	10.5	14.5	22.5	24.10	_	_	-	15.10	18
_	_	_		14.5	20.5	27.5	-	-		-	-	20
-	-	-	-		-	-	5.11	1.5	4-5	9.5	2.11	21
9.5	12.5	21.5	27.10	7.5	10.5	16.5 22.5	- 5.11		_	-	-	22
-	-	-	-	-	-		5.11	14.5	16.5	20.5	5.11	24
-		-		13.5	15.5	20.5	29.10	-		_	-	25
z I	E L O	N O G	O R S	KIF								,
-	-	-	12.10	-	-	-	-	-	-	1	-	26 27
10.5	13.5	17.5	26.10	_	_	_	_	_	-	_	_	28
4.5	13.5	25.5	20.10	-	-	-	-	-	-	-	_	29
-	-	-	15.10	-	-	-	-	-	-		-	30
-	2	-	3.10	_	_	-	-	-	-	-	_	31
			,,,,,									

				J	A 1	B Ł Pirus	O	N I	Ε -	
				KRÓLOV	WA RENET			RENETA LA	NDSBERSKA	
L P	MIEJSCOWOŚĆ	POWIAT	K V	WITNIE	NIE	OPADANIE	K W	/ ITNIE I	NIE	OPADANIE LIŚCI
			POGZĄTEK	PELMIA	KONIEC	POCZĄTEK	POCZĄTEK	PERMIA	KONTEC	POCZĄTEK
						1	W O J	E W O	DZT	7 0
33	Gulez	Czarnków		_	_	-	10.5	14.5	18.5	5.10
34	Szelejewo	Gostyń	9,079		_	-	9.5	13.5	17.5	28.10
35	Ilno	Kalisz	6.5	10.5	18.5	6.11?	-	-	-	2.11
36	Jarantów		-	-	-	-	-	-	-	7.10
37	Trzcinica II	Kepno	9.5	13.5	19.5	12.10	9.5	12.5	20.5	-
38	Wilczna	Konin	-	-	-	-	-	-	-	10.10
39	Kościem	Kościan	-	-	-			-	-	-
40	Koźmin	Krotoszyn	-	-	-	-	8.5	15.5	-	15.11?
41	Brody	Nowy Tomysl	-	-	-	-	10.5	16.5	22.5	-
42	Ostrów Wlkp.	Ostrów Wlkp.	8.5	12.5	23.5	18.10	-	- I	-	-
43	Trzcianka I	Pila	-	-	-	-	7.5	15.5	20.5	26.10
44	Trzcianka II	н	8.5	12.5	-	-	-	-		-
45	Lubocześnica	Szamotuly	-	-	-	-	9.5	13.5	16.5	20.10
46	Peczniew	Turek	- 11	~	-	-	-	-	-	-
47	Podolin	Wagrowiec	1.5	4.5	8.5	-	-		-	-
48	Rusiec	M	10.5	12.5	15.5		-	-	-	-
49	Kielpiny	Wolsztyn	_	-	-		_	••	-	
50	Skarboszewo	Września	-	-	_	_	9.5	12.5	16.5	20.10
					,	V	v o J 1	E W O	DZT	0
51	Narkowo	Aleksendrów Ku	j	-	-	-	-	-	-	-
52	Zgniłobłoty	Brodnica	-	_	-	30.10	10.5	15.5	20.5	-
53	Strzelce Dolne	Bydgoszcz	-	***	~		-	-	-	-
54	Chelmno	Chelmno	-	-	-	-	-	-	-	-
55	Jenikowo	Inowrocław	-	-	-	-	-	-	-	-
56	Lagiewniki	Lipno	-	•••	-		7.5	9.5	18.5	8.11?
57	Rypin	Rypin	~	0+40	00	-	12.5	18.5	24.5	5.11
58	Kuczwały	Toruń	-	-	-	***	-	-		-
59	Rzęczkowo		4.5	10.5	15.5	10.10	-	-	_	-
						W	0 J E	W O D	Z T W	0
60	Złota Góra I	Grójec	6.5	12.5	16.5	21.10	_	-	_	
61	Złota Góra II	п	8.5	11.5	19.5	_	_	_	_	_
62	Iwowe	Mińsk Maz.	-	_	-	-	***		-	_
63	Opatówiec	Płock	_	-	-	_	-	- 1	-	_
64	Poświetne	Płońsk	-		_ [10.5	13.5	24.5	25.10
65	Szezytno	и	-	-	-	***	- 1	-	-	-
66	Sarnak1	Siedlce	-	-	-	-	-	-	-	-
67	Siedlce	n.	-	-		-		-	-	-
68	Nadolnik	Sierpc	-	-	-	-	-	-	-	-
69	Sokołów Podl.	Sokołów Podl.	-	- 1	-	-	-	-	-	-
70	Otwock	Warszawa		one.	-	-	6.5	10.5	14.5	25.10
71	Žbików Duchnice	*	10.5	13.5	20.5	~	7.5	10.5	18.5	-
72	Sinołęka	Wegrow	-	-	-	-	-	-	-	25.10
							4			

			1	A	B E Pirus	O malus	N I	E				
	RENETA ZLO	OTA REDER	A		K O S Z	TEL	A	м	ALINOWA C	BERLANDZI	(A	
	KWITNIENIE		OPADANIE		KWITNIENIE		OPADAN E LISCI		KWITNIENIE		O ADANIE LISCI	L P
POCZĄTEK	PELNIA	KONIEC	FOGZĄTEK	PREZATEK	PERMA	KONIEC	POCZĄTEK	POGZĄTEK	PEŁNIA	KONTEC	POCZĄTEK	
P 0	ZNA	M S	K I E									
-		-	-	_	_	_	_	_	_	press.	_	33
-	_	_	_	-	200	_	-	8.5	15.5	22.5	26.10	34
-	-	-	-	-	-	-	-	-			_	35
	-	-	-	-	-	-	26.9	-	-	***	1.10	36
8.5	12.5	20.5	12.10	-	-	-	-	-	-	-	-	31
	-	-	-	-		-	10.10		77.5	70.5	15.10	38
-	-	_	_	_	_	_	_	8.5	11.5	18.5	1.11	39
10.5	15.5	24.5		_					-	10.9	_	4:
10.5	17.7	24.7	_	_	_		_	_	_	_	_	42
_	_	**	_	_	000	_		euh	_	_	-	43
-		-	_			-		**	-	-	-	44
-	**	-	-	-	-		-	12.5	15.5	19.5	1.11	45
-	•••	-		9.5	11.5	13.5	31.10	8.5	10.5	12.5	25.10	40
30-4	2.5	7.5	10.11?	2.5	4.5	8.5	-	-	-	-	-	41
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		48
-	-	-	1.10	-	-	-		den	-	-	-	49
		-		-	_	_		_	-	-	-	50
ву	D G O	SE	I E				<u> </u>				1	
10.5	13.5	26.5	-	-	-	-	140	8.5	10.5	20.5	940	51
-	-	-	-	-	-	-		-	-	en.	-	52
~	-		_		-	-	19.10	_	D-100	_	_	5
10.5	15.5	20.5	31.10	5.5	10.5	13.5	50.10	-		-	-	54
7.5	10.5	20.5	6.11	7. 5	10.5	19.5	3.10	6.5	8.5	16.5	5.11	55 56
**	_	_		14.5	19.5	26.5	27.10	_	-	20.7	25.10	51
_	_	_	_			_		13.5	18.5	26.5	_	58
_	_	-	_	-	_	-	-	_	_	_	_	59
W A	R S Z	A W	SKIE									
-	_	sterio	_	6.5	11.5	15.5	20.9	5.5	10.5	15.5	20.10	60
_		_	-	. 7.5	13.5	17.5	28.10	-	-	-	-	61
-	-	- 2	-	9.5	13.5	15.5	28.10	-	-	-	-	62
13.5	15.5	19.5	10.10	13.5	15.5	19.5	10.10	-	-	-	-	63
-	- 1	-	-	8.5	12.5	22.5	29.10	-	= -	_	-	64
-	-	-	an	10.5	12.5	21.5	25.10	10.5	13.5	20.5	8.11?	
-	-	-	-	10.5	12.5	16.5	20.339	77.6	75.5	~~ 30.5	-	66
-	-	_	_	15.5	18.5	20.5	10.117	13.5	15.5	18.5	5.11	67
				14.5	17.5 9.5	18.5	4.11	1.5	9.5	14.5	18.9	69
5.5	10.5	14.5	25.10	4.5	9.5	14.5	4077		7.7	1407		70
-		_7-7	-	-	-	-	_	10.5	13.5	19.5	_	73
-	-	-	-	14.5	18.5	20.5	30.10	-	-	_	25.10	72
ă.												
1991												

KRÓLOWA RENET RENETA LANI KRÓLOWA RENET RENETA LANI KWITNIENIE ZO KWITNIEN POCZĄTEK PEŁNIA KONIEC POCZĄTEK PEŁNIA	NOMIEC POCZATE
L P MIEJSCOWOŚĆ POWIAT K W I T N I E N I E Z K W I T N I E N Z Z K W I T N I E N Z Z Z Z Z Z Z Z Z Z Z Z Z Z Z Z Z Z	NOMIEC POCZATE
RWITNIENIE ZO KWITNIEN POCZĄTEK PEŁNIA KONIEC POCZĄTEK PEŁNIA	Z T W O
	Z T W O
WOJEWOD	
73 Jeżów Brzeziny 6.5 15.5 21.5	
74 Stryków "	- -
75 Strzelce Kutno 10.5 14.5 20.5 27.10	
76 Walty " 10.5 15.5 22.5 1.11	
77 Gorzew Łask 9.5 13.5	18.5 15.
78 Szczerców " 10.5 20.5	25.5 25.
79 Weglewice Leczyca	
80 Przygłów Piotrków	
81 Sekursko Radomsko	
82 Rawa Maz. Rawa Maz. 5.5 7.5 10.5 25.10	
83 Spala	
84 Lipce Skierniewice	
85 Wielum I Wielum	
86 Wielum II "	
WOJEWOD	Z T W O
87 Kurozweki Busko Zdrój 5.5 11.5	22.5 29.
88 Legiewniki "	- -
89 Palonki " 28.10	
90 Swiniary 6.5 8.5 17.5 19.10	
91 Mokrsko Dolne Jedrzejów 3.5 6.5 11.5 22.10	
92 Policzna Kozienice	
93 Kaliszany Opatów	
94 Zarnów Opoczno	
95 Jurków Pinezów 4.5 5.5? 8.5 4.11?	
96 Księźnice Wielkie "	
97 Skowromo Dolne " 3.5 7.5	12.5 22.3
98 Szarbków " – – 10.5 14.5	- 5.3
99 Wola Chroberska "	
100 Józefów Radom	
101 Stromiec "	
102 Czarnea Włoszczowa 1.5 7.5	22.5 24.1
103 Kluczewsko II " 3.5 9.5 16.5 - 2.5 7.5	13.5
WOJEWOD	ZTWO
104 Terespol Biała Podl 2.5 6.5	11.5 20.1
105 Tuczna II " 5.5 12.5	16.5 25.1
106 Werbkowice Erubieszów	
107 Modliborzyce Kraśnik 9.5 13.5 22.5 - -	
108 Bychawka Inblin	
109 Chmielnik	
110 Dziuchów "	
111 Pliszczyn	
112 Snopków	
113 Uniszowice " 9.5 12.5	14.5 10.1
114 Łuków	

	000		J	A E		O malus	N I	E		TABLIC		931
	RENETA ZŁ	OTA REDER	A		K, O S Z	TEL	A	M	LINOWA C	BERLANDZI	(A	
	KWITNIENIE		OPADANIE LIŜCI		KWITNIENIE		OPADANIE LIŜCI		KWITNIENIE		OPADANIE LISCI	L P.
POCZĄTEK	PERMA	KORTEC	FOGZĄTEK	POGZĄTEK	PENNA	KONIEC	POGZĄTEK	POGZĄTEK	PELIKA	KENIEG	POGZĄTEK	
2 0	D Z I	I E				,						1
1 -		-	-	-	_	-	-	6.5	15.5	20.5	-2	73
-	-	-	-	-	-		-	-	75.5	-	25.10	74
-	-	-	-	_	_	_	_	9.5	15.5	19.5	30.10 -	75 76
		_	-	10.5	14.5	20.5	25.10	_	_	-	17.10	77
		_	_	_	-	-		-	-	- 1	-	7 8
-	-	-	-	-	-	-	5.11	6.5	10.5	15.5	12.117	7 9
-	-	-		7.5	13.5	23.5	18.10	-	-	-	-	80
-	-		-	-	-	-	20.30	7.5	9.5	15.5	25.10	81 82
-	-	-	-	-	_	_	20.10	1	-	_		82
-		_		9.5	16.5	20.5	18.10	8.5	14.5		20.10	84
4	-	-	-	7.5	11.5	15.5	27.10	-	-	-	-	85
	-	-	-	-	-	-	20.10	7-5	10.5	20.5	4.10	86
K I	ELF	C K	·E				γ					
-	-		-	11-	-	-	-	5.5	12.5	18.5	7.11?	87
-		-	-	7.5	10.5	16.5	24.10	66	-	-	-	88
-	-	-	-	28.4?	2.5?	-	-	-	-	-	-	89
-	-	-	••	4.5	7. 5	17.5 -	_	-	_		_	90
8.5	12.5	20.5	2.11	- 5.5	7.5	16.5	4.11	-	_	-	_	92
-		_	-	8.5	11.5	16.5	20.10	_	_	-	-	93
_	_	-	-	29.4	4.5	18.5		949	-	-	-	94
-	-	-	-	4.5	6.5	19.5	5.11	4.5	6.5	12.5	6.117	
-		-	-	-		-	-	1.5	3.5	15.5	27.10	96
7.5	10.5	14.5	29.10	-	-	-	-	4.5	7.5	11.5	29.10 11.11?	97 98
-		-		10.5	- 15.5	21.5		11.5 7.5	14.5	18.5		99
		_	29.10	2.5	7.5	12.5	-	8.5	12.5	17.5	2.11	100
-	_	-	-	4.5	10.5	15.5	15.10	-	-	-	-	101
-	-	-	-	-	-	-			-	-	-	102
7.5	10.5	19.5	••	7.5	11.5	21.5	19.9		-	-	-	103
L U	BEI	L S K I	E				11					
-		-	-	-	-	-	-	-	-	- 1	-	104
-	-	-	-	-	-	-	-		_	-	-	105
-	-	-	77.70	2.5	7.5	13.5	30.10	-	_	_	-	106
2.5	10.5	16.5	17.10	6.5 ~	14.5	24.5	17.10	8.5	11.5	_	_	107
	_	_	_	2.5	5.5	12.5	2.11	-	-	- 1	-	109
-	_		-	-	- 1	-	-	3.5	7.5	15.5	_	110
-	-	**	-	1.5	4.5	-	-	-		-	-	111
-	-	-	-	12.5	13.5?	19.5	1.11	-	-	-	-	112
-	-		-	-	70.5	75.6	-	- 0 5	72.5	75.5	_	113
-		-	- 44	8.5	12.5	15.5	-	8.5	12.5	15.5	-	114

				J	A	Ł Pirus		N I	Ε ,	
				KRÓLOW	A RENET			RENETA LA	NDSBERSKA	
L P	MIEJSCOWOŚĆ	POWIAT	KW	/ I T N I E I	NIE	OPADANE	ΚV	VITNIE	NIE	O ADANIE LI: CI
			POCZĄTEK	PEŁNIA	KOMFEC	POCZĄTEK	POCZĄTEK	PEŁNIA	KONIEC	POCZĄTEK
115	Wilczyska	Łuków	-	_	_	_	_	_	_	-
116	Kluczkowice	Puławy	-	-	-	-	4.5	10.5	18.5	-
117	Puławy		-	-	-	-	-	_	-	-
118	Drelów	Radzyń Podl.	16.5?	23.5?	30.57	18.10	-	-	-	-
119	Majdan Sopocki	Tomaszów Lub.	_	-		-	-	-	-	_
120	Dubica Górna	Włodawa	-	-	-	-	4.5	6.5	9.5	22.10
121	Osowa		_	_	-	-	_	_	-	-
122	Włodawa		_	_	_	_	-	-	_	-
123	Zaródka	э.	6.5	10.5	16.5	_	8.5	14.5	17.5	-
124	Szczebrzeszyn	Zamość	-	_	_	_	_	_	_	_
125	Wirkowice		_	_	_	_	_	_	_	_
1.7					W	O J E	WOI	ZTW	0	
126	Uciechów	Dzierżoniów	_	_	_	_	18.5	22.5	26.5	_
127	Jawor	Jawor	_	_	_		_			
128	Piotrowice	98401.					8.5	12.5	18.5	26.10
	Ciechanowice	Kamienna Góra				_	11.5	16.5	22.5	
129			_	_			20.5	27.5	5.6	15.111
130	Dzikowiec	Kłodzko	_		_					
131	Krosnowice		~	_	_	~	7.5	15.5	22.5	10.10
132	Żmigród	Milicz	-		~	-	_	-	_	_
133	Międzyrzecze	Swidnica	-	-	_	-	_	_	_	-
134	Zgorzelec	Zgorzelec	_		-	-	-		-	_
					W	O J E	W O D	ZTW	0	
135	Głubczyce	Głubczyce	-	-	-	date	-	-	-	3.10
136	Namysłów I	Namysłów	-	-	-	-	-	-	-	-
137	Głuchołazy	Nysa	3.5	10.5	20.5	25.10	3.5	10.5	20.5	28.10
138	Opole	Opole	-	-	-	-		••	-	-
139	Biedrzychowice	Prudnik	7.5	14.5	21.5	11.10	5.5	12.5	20.5	10.10
140	Moszczanka		-	-	-	440	4.5	11.5	16.5	24.10
141	Markowice	Racibórz	-	-	-	-	-	-		-
					W	0 J E	W O D	Z T W	0	
142	Zbrosławice	Bytom	0.0	-	-	-	-	-	-	_
143	Chorzów	Chorzów	-	•••		25.10	5.5	7.5	11.5	-
144	Kończyce Małe	Cieszyn	1.5	7.5	19.5	-	-	-	-	-
145	Pierściec		1.5	5.5	10.5	10.11?	2.5	6.5	11.5	9.11?
146	Kamienica Polska	Częstochowa	-	-	_	-	3.5	10.5	21.5	30.10
147	Wisła Mała	Pszczyna	7.5	12.5	19.5	_	4.5	9.5	13.5	25.10
148	Boruszowice	Tarnowskie Górn			-	26.10	00	_	_	-
149	Ternowice Stare		8.5	10.5	15.5	—	10.5	13.5	18.5	
150	Siedlec Maky	Zawiercie	-	-	-	-	-	-	_	-
					W	O J E	W O D	Z T W	0	
151	Czchów Zapora	Brzesko	_	- 1	-	_	-	-	-	-
152	Jastew I	DI DCOMO	_	_	_	_		_		_
153	Jastew II	**	2.5	8.5	14.5	15.10	1.5	8.5	13.5	19.10
								1		
				mirries securing the state of the						

RENETA ZIOTA REDERA													
REQUIS RUBBA MINIS REQUIS RUBBA MINIS RUBBA MI				J	A E			N I	Е		7 -		
NEURIN PRIME CHIEF PRIME PRI		RENETA ZE	OTA REDER	A		K O S Z	TEL	A	M	ALINOWA C	BERLANDZI	(A	
		KWITNIENIE		O ADANE LISCI		KWITNIENIE		OPADAN E LISCI		KWITNIENIE		OPADANIE	LP
-	POCZĄTEK	PERNIA	KONIEC	FOCZĄTEK	POGZĄTEK	PEŁNIA	KONIEC	POCZĄTEK	POCZĄTEK	PERNIA	KONIEC	POSZĄTEK	
- - - - - - - - - -	-		_	-	11.5	12.5?	17.5	20.10	_	_	_	_	115
19.57	-	-	_	_			ėw.	-	-	-	-	des	116
10.5 15.5 25.10 -	-	-	-	-	1.5	5.5	-	-	-	-	-	-	117
- - - - - - - - - -					15.5?	22.5?	29.5?	20.10	16.5?	23.5?	26.5?	19.10	
	4.5		15.5	23.10		-		-		-	140		
-				-	1	10.5		-	_	_	_		
28.4													
28.4		i											
20.47 3.5 5.5 13.10 - - - - - - - - 125 W R O C & A W S K I E													
W R O C L A W S K I E				1									
7.5 11.5 18.5 28.10 - - - - - - - 4.11 126 7.5 11.5 18.5 28.10 - - - - - - - - 128 - - - - - - - - - -	-			SKIE									
7.5						_	to	_	_	_	_	4.17	126
	1				_	_	-	_	_	_	_		
				_	-	-	-	_	-	_	-	-	128
	-	-	-	-	5.5	13.5	21:.5	-	-	-	-	-	129
7.5	-	-		-	-	-	-	-	-	-	-	-	130
12.5	-	-	~	-	mp			-	12.5	20.5	26.5	8.10	131
15.10 134 O P O L S K I E 25.10 136 5.5 12.5 21.5 20.10 137 8:5 12.5 19.5 138 138 138 139 139 149 50.4 2.5 15.5 10.10 141 K A T O W I C X I E 144 3.5 7.5 10.5 21.5 8.10 144 3.5 7.5 10.5 12.11? 144 144 144 145		10.5		-	-	-	-	-	-	-	-	-	
O P O L S K I E 25.10 135 5.5 12.5 21.5 20.10 136 8.5 12.5 19.5 138 138 138 140 50.4 2.5 15.5 10.10 141 K A T O W I C K I E 15.10 143 1.5 10.5 21.5 8.10 144 5.5 7.5 10.5 12.117 144 5.5 7.5 10.5 12.117 144 147 147	12.5	14.5			240	-	-	-	-	-			
25.10 136 5.5 12.5 21.5 20.10 137 8.5 12.5 19.5 138 139 50.4 2.5 15.5 10.10 141 K A T O W I C X I E 141 1.5 10.5 21.5 8.10 145 1.5 10.5 21.5 8.10 145 1.5 144 3.5 7.5 10.5 12.11? 145 147 148 149		-		15.10	-	-	-		-	-			134
25.10 136 5.5 12.5 21.5 20.10 137 8.5 12.5 19.5 138 138 159 140 30.4 2.5 15.5 10.10 141 K A T O W I C X I E 15.10 143 1.5 10.5 21.5 8.10 144 3.5 7.5 10.5 12.117 145 145 147 147 147	O P	OLS	KI	E									
5.5	-	-	-			-	-	-	-	-	-	-	
8:5	-				-	-	-	-	-	-	•••	-	
		1		20.10	***	-	~	-	-	-	-		
	8:5					-	-	_	_	-	_	-	
50.4 2.5 15.5 10.10 - - - - - - - 141 K A T O W I C X I E - - - - - - - - 142 - - - - - - - - - 142 - - - - - - - - - - 143 1.5 10.5 21.5 8.10 - - - - - - - - - 144 3.5 7.5 10.5 12.11? -<	_	-			7.6	77 E	20.5	2 11	_			_	
KATOWICKIE - - - - - - 142 - - - - - - - 143 1.5 10.5 21.5 8.10 - - - - - - - - - 144 3.5 7.5 10.5 12.11? - <		2.5	15.5			±7•7				_	_		
						_		15.10			-		142
1.5					_	_	-		_	-	_		
3.5 7.5 10.5 12.11? 145	1.5				_		_	_	_		_	_	
					_	_	-	-	-	-		-	
		Į I	i	-	-	-	-	-	-	**	-	30.10 •	
	-		-	-	-	-	-	-	-			-	147
3.5 10.5 17.5 150 KRAKOWSKIE 30.4 5.5 12.5 25.10 151 3.5 5.5 8.5 27.10 152	-	-	-	-	-	~	~	-	~	-	-	-	
K R A K O W S K I E 30.4 5.5 12.5 25.10 151 3.5 5.5 8.5 27.10 152	~	-	-	-	-	-	17.5	-	-	-	-		
30.4 5.5 12.5 25.10 - - - - - - - - 151 - - - - - - - 3.5 5.5 8.5 27.10 152		-	-		2.5	10.5	17.5	•		-	-	-	150
3.5 5.5 8.5 27.10 152			1										
		1 1		1	-	-	-	-					
28.4 4.9 10.9 29.1.					7	-	-	-					
	28.4	4.5	10.5	25.1:-	-		7			100		-	153

				J	A B	ł Pirus		N I	Ε .	
				KRÓLOW	A RENET			RENETA LA	NDSBERSKA	
L. P.	MIEJSCOWOŚĆ	POWIAT	KW	/ITNIE!	N I E	OPADANIE LISCI	K W	ITNIEN	1 I E	OPADANIE LISCI
			POGZĄTEK	PERMIA	KONIEC	POGZĄTEK	POGZĄTEK	PEENIA	KONIEC	POCZĄTEK
154 155	Okocim Szczurowa	Brzesko	8.5	13.5	20.5	28.10	5.5	8.5	16.5	-
156	Tymowa		-	-		-	_	-	-	
157	Wielka Wieś	н	-	••	-	-	2.5	8.5	12.5	20.10
158	Krzeszowice	Chrzanów	8.5	12.5	17.5	2.11	6.5	10.5	19.5	2.11
159	Niegoszowice		23.4?	27.4?	-	30.10		_	-	22.10
160	Karsy Szczucin	Dąbrowa "	24.47	30.47	5.5	2.11	_	_		22.10
162	Konary	Kraków	-	-		1.11	_	-	_	_
163	Kraków	*	5.5	8.5	11.5	44	-	-	_	-
164	Kurdwanów		-	-	-	_	_	_	-	-
165	Piekary		-	-	-		4.5	7.5	13.5	1.11
166	Wieliczke	14	-	-	-	-	3.5	10.5	20.5	1.11
167	Glisne	Limanowa	-	-	-	-	-	-	-	-
168	Kostrza	п	-	-	••		3-5	10.5	16.5	25.10
169	Mszana Dolma	H		-	-	-	-	-		-
170	Księż Wielki II	Miechów	-	-	100	2.11	-	-	-	2.11
171	Niedźwiedź		-	-		1.11	_	_	_	1.11
172	Zygmuntów	" 15-47-mins	-	_		7.77	_	_		1.17
173	Osieczany Osielec	Myślenice "				_	-	_	_	_
175	Grybów	Nowy Sącz	5.5	8.5	20.5	16.10	_	_	-	_
176	Glanów	Olkusz	_	_	-	_	~	_	-	-
177	Pisarzowice Górne	Oświęcim	_	***	-	-		-	-	200
178	Zator	н		-	-	***	-	_	-	-
179	Pleśna	Tarnów	-	-	-	-	-	-	-	-
180	Bieńkówka	Wadowice	-	-	-	-	-	-	-	-
181	Klecza Dolna	11	-	-	-	-	-	- *	-	
182	Zygodowice	n		-	-	-	6.5	8.5	16.5	20.10
183	Szare	Źywiec		-	-	_	3.5	-	35.5	- 0.339
184	Trzebinia Zwardoń	a	24.5?	26.5?	30.5?	26.10	1.5	5.5 -	15.5	8.117
185	Zwardon		24.51	20.91	70.91	20.10				
						W	0 J I	WO	ZTW	0
186	Brzozów I	Brzozów	8.5	10.5	18.5	-	-		-	-
187	Przysietnica	99	2.5	10.5	18.5	29.10	-	-	-	-
188	Brzeziny	Debica	8.5	13.5	20.5	20.10	-	-	-	-
189	Łużna	Gorlice	6.5	8.5	14.5	24.10	7.5	10.5	16.5	26.10
190	Leżachów	Jarosław "	-	30.5	77.5		-	_		-
191	Zarzecze Cmolas	Kolbuszowa	5.5	10.5	17.5		- 3.5	5.5	13.5	
192	Kolbuszowa	KOTOUSZOWE	27.4?	4.5	15.5	15.10	7.9	-		•
199	Korczyna	Krosno	- 10-47	-	-	-	5.5	7.5	15.5	2.11
195	Krosno	m	-	000	_	5.11	_	_	-	-
196	Równe	п	-	-	-	-	-	_	-	-
197	Czaszyn	Leako	20.57	25.5?	30.5?	-	-	-	-	-
198	Lesko I	et	15.5	18.5	30.5?	15.11?	-	-	-	-
199	Budy Lencuckie	Lancut	-	-	-	-	2.5	7.5	15.5	22.10

			J	A E	_	O malus	N I	Е				
	RENETA ZE	OTA REDER	A		K O S Z		A	M	ALINOWA	OBERLANDZ	KA	
	KWITNIENII		OPADANIE		KWITNIENIE		OPADANIE		KWITNIENI	E	OPADANIE LIŚCI	L. P.
POGZĄTEK	PERNIA	KONIEC	FOGZĄTEK	POCZĄTEK	PEENIA	KONIEC	POCZĄTEK	POCZĄTEK	PEŁNIA	KONIEC	POCZĄTEK	
-	Touris .	-	-	-	-	-	-	6.5	10.5	17.5	-	154 155
20.47	4.5	10.5	24.10	-	-	-	trea	-	-	-	-	156
2.5	6.5	11.5	23.10	_	-	-	au0	4.5	7.5	11.5	23.10	157
7.5	11.5	16.5	3.11		_	_	_	5.5	10.5	10.7	I	158 159
_	_	_	_	_	_	_		_	-	-	on	160
28.4	3.5	10.5	2.11	-	-	••	-	-	-		2.11	161
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	162
-	-	-	que	-	-	-	-	-	-	-	-	163
7.5	10.5	14.5	_	_	_	_	_	_	_	_	_	164 165
	_	_	1.11	_	_	140	-	_	mm.	_	7	166
-	-	_	-	-			240	6.5	8.5	13.5	-	167
-	_		-	-	-	-	-	-	-	-		168
5.5	8.5	14.5	21.10	740	-	**	-	6.5	8.5	17.5	20.10	169
7	-	_	_		_	_	_	5. 5	10.5	16.5	1.11	170 171
_	_		_	_	_	_	_	3.07	10.9	10.9	7.11	172
6.5	10.5	15.5	-	_	_	_	_	_	_	-		173
10.5	14.5	18.5	29.10	-	-	_	-		-		-	174
5.5	8.5	20.5	16.10	3-5	8.5	18.5	12.10	••	_	-	-	175
-	-	_	_	_	-	_		15.5 10.5	19.5 15.5	22.5	15.11? 3.11	176
	_	_	_	_	_	_	_	27.4?	3.5	11.5	25.10	178
_	000	_	23.10	000	-	_		-	_	-	-	179
5.5	12.5	17.5	25.10		800	-	-	_	-	-	_	180
15.5?	22.5?	30.5?	12.10	16.5?	22.5?	30.5?	-	-	-		-	181
-	-	-	23.10	-	-	_	-	8.5	11.5	20.5	20.10	182
18.5?	24.5?	3.6?	20.10	- 1.5	5.5	15.5	8.11?	-	_	on ⇔	_	183
_	_	_	_	-	-		-	-	_ =	-	_	185
R Z	ESZ	0 W S	KIE								1	
	-	-	-	-	-	-	000	-	-	-	-	186
4.5	9.5	19.5		-	400		mah	-	-		-	187
_	_	_		- 7•5	9.5	13.5	29.10	8.5	12.5	16.5 16.5	2.11 25.10	188 189
_	_	_		-	-	- 15.5	29.10	7.5 1.5	10.5	8.5	29.10	190
-	-	_	-	_	-	_	-	_	-	_		191
_	-	-	-	-		-	-	5.5	9.5	15.5	-	192
25.4?	5.5	21.5	19.10		-	~	-	-	-	-		193
_	000	•	_	5.5	7•5	15.5	5.11	6.5	8.5	14.5	5.11	194
7.5	13.5	20.5	29.10	_	480			_	_		-	196
20.5?	26.5?	31.5?	10.10	-	-	-	-	_	-		-	197
-	-	-	-	-	-	-	-	12.5	16.5	27.5	30.10	198
4.5	8.5	16.5	22.10	4.5	8.5	16.5	22.10	-	-	7	-	199

				J	A 8	B E Pirus		N I	£ *	
				KRÓLOV	VA RENET			RENETA LAI	NDSBERSKA	
L. P	MIEJSCOWOŚĆ	POWIAT	KV	VITNIE	NIE	OPADANIE LISCI	ΚW	ITNIEN	√ 1 €	OPADANIE LISCI
			POGZĄTEK	PERMIA	KONIEC	POCZĄTEK	POCZĄTEK	PERMA	KONTEC	POCZĄTEK
200	Husów	Lancut	-	+	-	-	12	4	-	25.10
201	Lancut		+	-	-	-	-	-	-	-
202	Wysoka		9.5	16.5	24.5	-	8.5	14.5	22.5	-
203	Gawłuszowice	Mielec	-	-	-		-	-	-	-
204	Wola Wadowska	-	-	-	-	-	-	-	-	-
205	Jeżowe	Nisko	4.5	6.5	8.5	1.11		-	-	
206	Bakończyce	Przemyśl	3.5	12.5	25.5	20.10	-	-	-	-
207	Żurawica		3-5	5.5	10.5	23.10		-	14	-
208	Manasterz	Przeworsk	-	-	-	-	-	-	-	-
209	Błażowa	Rzeszów	4.5	6.5	10.5	15.10	4.5	6.5	11.5	10.10
210	Lutcza	1800	4-5	7.5	11.5	20.10		-	-	-
211	Milcza	Sanok	-	-	-	-	28-4	5.5	10.5	13.10
212	Baranów Sand.	Tarnobrzeg	-	-		-	- 7	-	-	-
213	Żupawa		-	-	-	-	-	-	-	-

			1	A B		O malus	N I	E				
	RENETA ZŁ	OTA REDER	A		K O S Z	TEL	A	M/	ALINOWA C	BERLANDZ	KA	
	KWITNIENIE	:	OPADANIE LIŚCI		KWITNIENIE		OPADANIE LIŚCI		KWITNIENIE		OPADANIE LIŜCI	L P
POCZĄTEK	PEEMIA	KENIEG	FOGZĄTEK	POCZĄTEK	PEŁWIA	KONIEC	POCZĄTEK	POCZĄTEK	PEŁNIA	KONIEC	POCZĄTEK	
-		_	-		-	_	-	-	-	-	-	200
2.5	7.5	10.5	-	-	-	-	-	5.5	9.5	13.5	-	201
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	202
3.5	10.5	15.5	9.10	-	-	-	-	-	-	100	-	203
10.5	15.5	25.5	30.10	-	-	-	-	-	-	-	25.30	204
-	-	-	-	-	-	-	-	5.5	7.5	-	15.10	205
-	-	-	-	-	-	-	15.9	-	-	-	-	206
2.5	4.5	8.5	19.10	-	-	-	-	4.5	6.5	12.5	20.10	207
3.5	5.5	13.5	27.10	0_	-	-	-	-	-	-	-	208
8.5	15.5	20.5	-	-	-	=	-	-	-	-	-	209
3.5	7.5	10.5	22.10	-	-	-	-	-	-	-	-	210
29.4	4.5	11.5	4.10	-	-	-	-	-	-	-	-	211
4.5	9.5	12.5	25.10	-	-	-	-	-	-	-	-	212
15.5?	21.5?	24.5?	-	-	-	-	-	-	-	-	-	213

					С	Z E	R	E Ś	N	I E	ZEV	
				RÓŻ	OWA WC	ZESNA		1	CZ	ARNA PÓ	 ŻNA	
L_P	MIEJSCOWOŚĆ	POWIAT		KWITNIEN		DOJRZEWA	OPADANIE USCI		KWITNIEN		DOIRZEWA	OPADANIE
			POCZĄTEK	PELDIA	KONIEC	POCZĄTEK	POCZĄTEK	POCZĄTEK	PEEMIA	KONIEC	POCZATEK	POCZĄTEK
								w o	JE	W 0 1	ZT	w o
1	Warnice	Chojna	-	_	_	-	_	29.4	4.5	9.5	13.7	25.10
2	Starzyce	Choszczno	-	-	-	-	-	-	_	-	_	_
3	Łobez	Łobez	-	-	-	-	-			-	-	-
4	Sródborów	Myślibórz	2.5	4.5	15.5	21.6	13.10	3.5	6.5	18.5	29.6	13.10
								w o	JE	WOI	ZI	w o
5	Bobolice	Koszalin	-	-	-	-	-	-	-	-	-	~
6	Darłowo	Skawno	-	-	-	-	74.02	-	~	-	_	_
8	Pieńkowo Złotów II	Złotów	1.5	8.5	22.5	15.6	14.97	3.5	9.5	23.5	19.67	20.10
	520004 22	22000	1	1 0.7	1 - 1 - 1	127.0		w o	<u> </u>	W O I		W O
	Stalewo	7017-	1			· · · · · ·	_	26.4	30.4	4.5	30.6	10.9?
9	Palno	Elbląg Kwidzyń	_	_			_	20.4		4.5	_	10.9:
11	Miloredz	Malbork	_	_	_	_			_	-	_	_
12	Zduny	Starogard	4.5	10.5	16.5	-	_	_	_	-	_	_
13	Sztum	Sz tum	1.5	6.5	15.5	8.7?	-	~	7/-	-	-	-
								W O	JE	N Q I	ZT	w o
14	Bartoszyce	Bartoszyce	7.5	16.5	25.5	-	-			-	1 -	-
15	Wielki Łęck	Działdowo	-		-	-	_	-	-	-		-
16	Nidzica Grodziczno	Nidzica Nowe Miasto L	28.4	7.5 3.5	20.5 8.5	24.6	28.9	_	_	_	_	_
	di dizitzato	NOWE BLIEBCO D.	1.0	7.7	0.7	27.0	22.10	W O	J E	W O I	2 T	w o
				-								,, ,
1.8	Bielsk Podl.I	Bielsk Podl.	27.4	1.5	6.5	11.6	-	7.5	12.5	16.5	22.6	
19	Bielsk Podl.II Szymany	Grajewo	-	-	-	25.67 24.6	18.10	_	_	_	_	_
21	Tajno Stare	u drajemo	6.5	10.5	21.5	4.7?	21.10	_	_	_		4
22	Wiktorzyn	Łomża	4.5	9.5	13.5	13.6	3.11?	6.5	11.5	15.5	25.6	3.117
23	Garbowo Stare	Wysokie Maz.	8.5	12.5	15.5	-	-	-	-	-	_	
					a			w o	J E	N O E	2 T	w o
24	Krosno Odrz.	Krosno Odrz.	-	_	-	-	_	wo	-	-	-	_
25	Skwierzyna I	Skwierzyna	26.4	28.4	6.5	12.6	23.10	-	-	-	-	-
26	Skwierzyna II	w	24.4	2.5	7.5	17.6	-	-	0-0	-	no-	-
27	Sulecin Leśniów Wielki	Sulecin	26.4	20.4	- (10.77	10.10	-	~	-	-	_
28	Nowy Kisielin	Zielona Góra	26.4	29.4	6.5	24.6	28.10	_		_		_
								W 0	J E	V O I	ZT	W O
30	Gulez	Czarnków	27 4	30.4	12.5	20.6	25.10					
31	Iubasz	Czarnkow	27.4	20.4	2.5	20.6	2).10	2.5	4.5	10.5	25.6	29.10
32	Ilno	Kalisz	+	-	-	- 1	-	-	-	-	-	+
									7			

_																																							
2.1.4	1.5	שי	,	1	ı	1 1	1	23	1	1	1	- 1	1	B	1	ı	1	-	0		1	1	30.4	1	Q	1	œ •5	ı ı	~	I,	. 1	22.4	en	PICZATES					C
2.5	3.5	N 2 0	1	1	ı	1 1	ı	I E L	-	1	ı	1 1	Ę	HA	1	1	1	1	L S Z	г		1			D A M	1	16.5		0 0	-	1	30.4	2 0 2	VINT34		XWIINIENIE	M - 0		WO
Z-01	8.5	A	1	ı	1	J 1	ı	0	1	ı	1		1	0 0	1	1	ı	1	TI Y		1	1	6.5	'	¶ S K	1	24.5	1 1	AL	-	1	2.5	D E	ниес		ñ	0 0		COW
28.6	16.6	N K	1	1	ı	1 1	1	0 0	1	ı		1 1	1	H ³	1	1	1	1	to a		15.7	, ,	30.6	1	H	1	28.7?		I M	,	18.6	2.7	H	POGZĄTEK	DOJI	RZEWA	× ×	0	IT.
24.10	28.10	R	ı	ı	ı	1 1	1	Q R	-	1	1	1 1	1	C	-	1	1	1	Ж		OT.02	3	12.10	-		í	24.9	1 1	S		23.10	25.10	S ×	10CZĄTEL	OPA LISC	DANIE I		2	
	1 1		1	1	ı	1 1	ı	S	-	4.5	ŧ	l I	1	Ħ	1	30.47	1	7.5	tes			4.5	1	ı		ı	1	1 1	E	ļ	1		tra tra	BITZOLA				9	
1	1 1		1	ı	ı	1 1	ı	Ħ	1	9.5		1 1	-(-	10.5		16.5			اچا	13.5	1	1		1	1	1 1	1	,	(1 1		Real		KWITNIENIE	F 20	70	
1	1 1		1	1	1	()	1		1	13.5	1	. ,	1		ı	23.5	1	25.5			1 1	20.5	1	ı		,	1	1 1			1	1 (COMME	-	m	0	France en	
1	1 1		1	ı	ı	1 1	1		1	1	ı	1 1	1		1	23.6	1	. 1			1 1	30.6	1	1		-	1	1 1	1		ı	1 (PROCEER	DOJ	RZEWA-	M A	S	
1	1 (1	1	1	ι ι	ı		1	1	ı	1 1	ı		1	20.9	13.10	1		ľ	1 1	15.10	ı	1		1	1	((ı	1 (FOEZITEK	OPA LIŚC	DANIE		z	
ı	27.4		1	ı	ı	1 1	10.5		-	ı	1	1 1,	t			1		7.5				ı		1		-	1	8.57		T. D	20.5?	1.5		MICHIER			z	-	
1	30.4		1	1	ŧ	1 1	20.5		1	1	ı	1 1	1		1	1	ı	17.5			1 1	1	1	19		1		20.57		-	25.57			PERMIA		XWIIN EN	NAJWCZESNEJSZA	m	
1	7.5		1	ı	ı	1 1	1		-	1	1	1 1	1			1	ı	24.5			1 1	ı	1	1				25.5	_	_	30.5?			33180%		T	NEISZA		17
i	10.6		-	1	ı	100-1	1		-	ı	1	1 1	ı		,	1	ı	1			1 1	1	ı	1		-	ı	1.6			13.6			POSZATER	DOJ	RZEWA-	MARCHUSKA		DLIC!
1	26.10		1	1	ı	1 1	ı		-	1	ı	1 1	1		-	1	1	29.10			1 1	- 1	1	1		1	1	10.10		DI.	28.10	13-10		POCZĄTEK	OPA LISC	DANIE	SKA		*
32	30		29	28	• 27	25 25	24		23	22	21	20	18		17	16	Ŀ	-			13 77	1 11	10	9		æ	7	6 71				2 1				L P	3		1001

				E \$	N	ı E	4.					
				RÓŻO	DWA WC	ZESNA			CZ	ARNA PÓ	ŹNA	
L P	MIEJSCOWOŚĆ	POWIAT		(WITNIEN	IE	DOJRZEWA- N'E	OPADANIE LIŜCI	ı	WITNIEN	ΙE	DOJRZEWA	OPADANIE LIŜCI
			POG747ta	PELIHA	KONIEC	PGGZĄTEK	POCZĄTEK	POSZĄTEK	PELNIA	KOMIEC	POGZATEK	POCZĄTEK
33	Jarantów	Kalisz	-	_	_	_	_	_	_	_	_	-
34	Bobrowniki	Kepno	_	_	_	_	-		_	_	_	-
35	Trzcinica I		_	_	_	_	-		_	_	-	-
36	Trzcinica II	**	_	_	_	_	_	_	-	_	-	- 1
37	Kozarzewek	Konin	_	-	-	_	-	_	_	-	-	-
38	Koźmin	Krotoszyn	_	_	_	_	-	_	_	_	_	-
39	Wziąchów	"		-	_	_	-	1.5	5-5	16.5	18.7	20.10
40	Brody	Nowy Tomysl	_	-	_	_	-	5.5	9.5	21.5	_	-
41	Jastrzebsko St.		_	_	-	_	-	-	_	-	-	1.11?
42	Ostrów Wlkp.	Ostrów Wlkp.	~=	_	_	_		-	-	-	-	-
43	Trzcianka I	Piła	_		_		-	-	_	-	-	-
44	Trzcianka II	-	7.5?	12.5?	_	-	_	_	-	-	_	-
45	Gołaszyn	Rawicz	_	_	-	-	-	-	-	+0	-	-
46	Koźle	Szamotuły		_	-	-	-	_	-	-	15.7	26.10
47	Peczniew	Turek		-	-	-	-	-	-	-	-	-
48	Podolin	Wagrowiec	24.4	29.4	2.5	16.6	20.10	25.4	28.4	2.5	29.6	26.10
49	Rusiec	*	29.4	2.5	6.5	13.6	10.97	3.5	5.5	9.5	_	-
50	Skarboszewo	Września	30.4	4.5	10.5	15.6	10.10	_	-	_	-	-
						,						77. 0
						,- <u>-</u>		W O	JE	W O I	ZT	W O
51	Narkowo	Aleksandrów Kuj.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
52	Zgniłobłoty	Brodnica	_	-	-	_	-	-	-	-	-	-
53	Strzelce Dolne	Bydgoszcz	_	-	-	-	_	-	-	-	-	-
54	Chelmno	Chelumo	-	_	-	-	-	-	-	-	-	-
55	Janikowo	Inowrocław	-		-	-	-	28.4	2.5	10.5	30.6	1.117
56	łagiewniki	Lipno	-		••	-	-	2.5	5.5	10.5	10.7	30.10
57	Mogilno	Mogilno	-	-	-	-	-	-	-		-	-
58	Rypin	Rypin	1.5	6.5	14.5	8.6	24.10	3.5	6.5	17-5	-	28.10
59	Kołaczkowo	Szubin	-		-	-	-	-	-	-		-
60	Kuczwały	Toruń	-	_	-	7.7?	25.10			_	17.7	28.10
								W O	JE	M Q I	ZT	W O
61	Ziota Góra I	Grójec	_	_	_	-	-	24.4	29.4	5.5	6.7	20.9
62	Złota Góra II	ar ojec	30.4	2.5	5.5	_	_	_	_	-	_	_
63	Iwowe	Mińsk Maz.	-	_	_	_	_	_	-	-	_	-
64	Poświętne	Prońsk	30.4	2.5	13.5	17.6	22.10	-	_	_	_	_
65	Szczytno	1101154	-	_	_	_	_	-	_	_	_	-
66	Samaki	Siedlce		_	_	27.5?	25.9	-	_	_	-	-
67	Siedlee	11	_			_	_	_	_	_	-	-
68	Otwock	Warszawa	26.4	2.5	10.5	2.7?	4.10	_	-	-	-	-
69	Żbików-Duchnice		27.4	28.4?	6.5	_ 0	_	_	-	-	-	-
70	Podsusze	Wegrów	_	_	_	_	-	-	-	_	-	-
71	Sinoleka		25.4	28.4	29.4?	20.6	20.10	_	-	-	-	-
								w o	J E	WOI	ZT	w o
											1	
72	Jeżów	Brzeziny		-	- /	-	-	-	-	-	-	-
73	Stryków	* .	29.4	6.5	9.5	27.6	30.10	-	1	-	-	

		- 2										_								_								_				_	_		-		Allega .
1 1	24	26.4	1 - 4	5 5	5.5	3 -5	1 3	2 1	22.47	W	- 2	n 1	25.4	1 1	1	1 1	U	ш	1	1	22.4	1 1	١	1	1	26.4	1 1	1	1 1	30.4	1 1	POCZĄTEŁ		*			0
1 1	O D	30.4	29.4	12.5	10.5	4.5?	1 8	n +	27.4	A R	1 0	1 1	30-4	1 1	1	1 1	ı	Y D	1	1	25.4	1	1	ı	1	29.4	1 1	1	1 1	6.5	1 1	PRNA		WINEN	3 0		
1 1	N I	1.5	- 5	16.5	15.5	9.5	1 5	רא ח	3.5	ZA	1 1	ı	9.5	1 1	(1 1	-	0 8	ı	1	30.4	1 1	ı	1	1	10.5	1 1	ı	i i	15.5	1 1	931160		m	D O		
1 1	শ্ৰ	1	1 1	1	15.6	10.6	1 %	ם ו	20.6	23	1	1	15.6	1	4.7	2.1	1 1	K I	1	23.6	25.6	1 1	ı	1	1	1	1 1	1	1 1	10.6	1 1	POLITIEN	DO	JRZEWA	××	C	E
1 1		,	1 1	1	10.10	23.10	1 1) I	1	K I	1 1	1	28.9	1 1	31.10	- OT: C2	1	Ħ	1	ı	17.10	1 1	1	г	1 1	ı	1 1	1	i 1	21.10	1 1	TOCZĄTE:	OP.	ADANIE CI		7	
30-4		1	1.5	1	1	1 1	1	1	1	00	1 1	1	ı	28.4	1	1 1	-		30-4	ı	- 4	29_4	ı	1 1	29-4	1	l j	27.4	1 %)	1 1	PREZARE		-		т	
7.5		1	01 N		1 (1	1	1	-		B 1	1	ı	1.5	1	1 1	1		4.5	1	1 -	. I	ı	1 3	4.5	1	1 1	30-4	1 000	1 1	1 1	PERMIA		CWINEN	F R	70	
1 1		,	6.5) I	1 1	1 1	1 1	1	1			-1	1	10.5	1	1 (ı		10.5	1	1 ?	וע וע	1	1 3	15.5 72.5	1 -	1 1	3.5	1-5	2 1	I _O I	SHESK		m	0 X	E 3	
30.6		ı	20.6	4.7	1 1	1 1	1	1 1	Г		1		ı	17.6	1	20.6	1		15.6	1	- 6	25.6	å	1 }	20.6	4 -	1 1	11.67	7.0	1 1	1 1	PCCLUE	DO	JRZEWA-	M A	··	
30.10		ł	30.9	8.10	1 1	1	1 1	1	1		1 -1	1	11	29.10	ı	14.10	1		10.10	1	1 -1-0	27_10	1	1	13.10	1	1 1	2.11	- To-9	5 1	24.9	PBC INTER	OP LI\$	ADANIE CI		Z	
29.4		1	1 1	ł	8 1	1.5	1	24.4	1			1.5	1	27.4	1		27.4		1	ı	1	1 !	25.4	1.5	27.4	1	3.5	1	22-4	1	28.4	POCZĄTEL		*	N.A.	-	
10.5		-	1 1		1 (2.5?	1	26.4	1		7	6.5	I,	30.4	1	- 1	4.5		ı	ı	1-	1 1	1	7.5	30.4	1	6.5	1	25.4	1	3.5	PERNIA		WITNIEN	JWCZEŚN	m	
14.5			1 1	ı	1 1	8.5	1	بر ا ا	-		1	1.5	1 (3 G	1	1 6	14.5		,	ı	1	1 1	10.5	1	J 55	ı	15.5	•	30.4	ı	7.5	Samon			HEJSZA A		
1 1		-	1 1	1	1	1	1	6.6	2,6			15.6	1	30.5	L	1	1		1	1	1	- 0.01	9.6	1	7.6	1	27.5	1	18.6	1	25.67	HOCZĄTEK	DC	JRZEWA-	ARCHUS	1	
1 1		-	1 1	1	1 1	26.10	1	14.10	-		1	25.10	1	29.10	ı				1	1	ı	1 00.00	18.10	1	10-10	-	28.9	1	2.11	1	5.10	MCDIEK	OP LIS	ADANIE CI	Ä		
72		71	70	68	67	65	64	29	61		60	58	57	55	54	53	N N	11	50	49	48	47	45	44	42	41	40	38	9 37	35	33			-			

					С	Z E	R Prunus	E \$	N	I E	*	
				RÓŻC	WA WC	ZESNA			CZ	ARNA PÓ	ŹNA	
L. P	MIEJSCOWOŚĆ	POWIAT		KWITNIEN	IE	DOJRZEWA.	OPADANIE LIŜCI	ı	(WITNIEN	ΙĒ	DOJRZEWA-	OPADANIE LISCI
			POCZĄTEK	PERMIA	KONIEC	POGZĄTEK	POCZĄTEK	POCZĄTEK	PERMIA	KBNIEG	POCZĄTEK	POCZĄTEK
74	Waly	Kutno	-	-	-	13.6	28.10	-	_	-	_	-
75	Gorzew	Łask	-	_	-	-	-	-	-	-	- 1	-
76	Przygłów	Piotrków	-	-	-	-	-	~	-	-	-	-
77	Zmożna Wola	91	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
78	Sekursko	Radomsko	28.4	1.5	6.5	21.6	23.10	-	-	-	-	-
79	Rawa Maz.	Rawa Maz.	-	-	-	-	-	-	-	-	29.6	25.10
80	Lipce	Skierniewice	-	-	-		-	-	4.5	15.5	20.67	28.9
81	Wieluń II	Wieluń	-	-	-		-	-	-	-	-	-
								w o	JE	M Q I	ZT	W O
82	Palonki	Busko Zdrój	16.47	24.4?	28.4?	19.6	24.10	-	-	-	-	-
83	Mokrsko Dolne	Jędrzejów	-	-	-		-	-	-	-	-	-
84	Skroniów		-	-	-	5.6	25.10	-	-	-	-	-
85	Wólka Brzózka	Kozienice	_	-	-	5.6	15.10	-	-	-	_	
86	Żarnów	Opoczno	20.4	26.4	3.5		-	-		-	-	-
87	Jurków	Pinczów	29.4	1.5	6.5	12.6	30.10	30.4	2.5	6.5	26.6	31.10
88	Książnice Wielkie	n		-	-	~			-	-		-
89	Łabędź	n	-	-	-	28.57	30.9	-	-	-	-	
90	Skowromno Dolne		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
91	Stradów	n	-	-	-	-	-	2.5	6.5	12.5	30.6	13.10
92	Wiślica	19	-	-	-	-	-	-	-	-	—	-
93	Wola Chroberska	10	-	- 1	-	-	-	-	-	-		-
94	Józefów	Radom	28.4	2.5	6.5	14.7?	-	-		-	-	-
95	Bogoria	Sandomierz	-	-	-	-	12.10	-	-	-	-	-
96	Czarnca	Włoszczowa	-	-	-	-	-	23.4	30.4	7.5	10.7	16.10
97	Kluczewsko II		19.4?	22.4?	13.5	-	-	23.4	27.4	9.5	-	-
-								W O	J E	W O I	ZT	W O
98	Terespol	Biała Podl.	-	-		18.7?	10.10				-	
99	Stawce	Krosmystaw	2.5	8.5	12.5	-	-	- 1	-	-	-	-
100	Chmielnik	Lublin	28.4	30.4	10.5	-	2.11?	29.4	1.5	10.5	-	2.11?
101	Dziuchów	44	-	-	-	-	-		-	-	-	-
102	Krępiec	*	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
103	Uniszowice	*	-	-	-	26.5?	29.9	-	-	-	-	-
104	Wilczyska	Łuków	29.4	30.4?	9.5	9.6	10.10	-	-	-	-	-
105	Kluczkowice	Pulawy	-	-	-	28:6		- 1	-	_	- 1	_
106	Pulawy	91	26.4	29.4	-		-	-	-		-	_
107	Drelów	Radzyń Podl.	26.4	29.4	4.5	7.6	23.9	1.5	3.5	7.5	-	-
108	Jelnica	0	-	-	-	_	_	28•4	5.5	17.5	-	-
109	Majdan Sopocki	Tomaszów Lub.	1.5	4.5	6.5	1.7?	30.9	-	_	_	-	-
110	Dubica Górna	Włodawa	26.4	30.4	6.5	29.6	13.10	26.4	1.5	7.5	2.7	26.10
111	Zaródka		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
112	Szczebrzeszyn	Zamość	_	· -		-	_	-	_	-	-	-
113	Wirkowice											
								W 0	JE	W O I	ZT	W O
114	Uciechów	Dzierżoniów	26.4	1.5	4.5	26.6	25.9	-	-	+	-	-

				_			_			-								_								-			_	MAAP-04			_						_	and a
0	***	24.4	1	1 1	1	27.4	1 1	t I	ı	ı	1	1 1	1	H	1	1	ı	1	1 2	27 4	1	1	20.47	26.1	1	1	27.4	×		1 1	1	1 1	1	3.5		MELVERA	*			
4	R 0 C	5.5	1	1 1	- 1	30.4	1	1 1	1	1	i	1 1	1	U B E	1	1	1	1	1 .4	N C	1	1	26.4	1 1	1	ı	30.4	E		1 1	1	t I	ı	7.5	ı	VIIII	WINEN	W O		(
1	Z A	10.5	1	1 1	ı	5.5	1	1 1	1	1	ı	1 1	1	LS	-	1	1	1	1 5	P= 1	1	ı	2.5	я л	ı	1	6.5	D (3)		1 1	1	1 (ı	10.5	1	Same	- m	0 0		
	S	1.67	1	} 1	1	8.6	1	1 1	1	1	1	1 1	- 1	н	1	1	ı	1	1	1 1	1	1	15.6	1	ı	1	1 1	×		1 1	(1 1	1	1	1	POCZĄTEK	DOJRZEWA- NIE	W X A	0	
	M	5.10	1 1	1 1	1	25.9	1	1 1	1	1	1	1 1	ł	ta .	,	1	1	1	1	1 1	ı	1	12.10	1 1	1	1	1 1	E3		1 1	1	1 1	- 1	1	1	receipes	OPADANIE LIŚCI		Z	
1	R	1 4	2 1	1 1	ı	1	1 1	1 1	1	28.4	29.4	1 1	1		1	1	1	ı	1	1 1	ı	i	1 .	4 - PC	ı	ı	1 1			20.4	ı	20.4	29.4	1	ı	PREPARK			т	
1		1	2 1	1 1	1	L	1	1 1	_1	15.5	4.5	1 1	1		1	1	1_	-	1 -	1 1	1	ı	1 3	חו	1	1	1 1			23.4	1	- 4	3.5	- 1	1	PEMIL	KWITNIENI	F 20	70	
1		1	ת ת	1 1	1	1	1	1 1	1	24.5	14.5	1 1	1		1	1	1	1	1	1 1	- (1	1 3	л л 1	1	1	1 1			2 1	-1	1 0	у (Ji	1	ı	23821	m	0 M	F Summer	
1		3 4	מ מ	1 1	1	1	1	1 1	ı	24.6	18.6	1 1	1		1	,	ı	1	1	1 1	1	à		10_67	ı	1	1 1			7.67	ı	3 - 7	24.6	5	ı	BILLING	DOJRZEWA- NIE	*	S	
1		1	3 1	1 1	1	1	E	1 1	1	16.10	3,11	1 1	1		1	ı	1	1	1	1 1	J	1	1	30.10	ı	ı	1 1			1 1	- 1	1 = 1	15.10	1	ı	POCZĄTEK	OPADANIE LISCI		z	
20.57		1	29.4	25.1	1	1	1	1 1	ı	ı	1	1 1	1		1	I,	. 1	26.4	26.4	27.4	25.4	-	1	1 1	ı	26.4	1 1			29.4		1 1	1 1	1	ı	BCZĄTES		z	-	
4.5		ı	5.5	29.4	1	1	1	1 1	ı	1	1	1 1	1		-	ı	1	30.4	29-4	20.4	27.4	1	1	1 1	1	29.4	1 1			2.5	1	1	1 1	ı	1	PENNI	KWITNENI	NAJWCZEŚNIEJSZA	m	
9.5		1	9.5	و د د	ı	i	1	t ş	1	1	1	i g	,		1	ı	ī	4.5	8.5	240	1 2	1	í		1	6.5	1 1			70-2		3 (3)	1 1	1	1	231801	m	NEISZA		
10.77		1	28.6	7.6	1	1	1	1 1	1,	1	1	1 1	1		1	1	1	20.6	5.6	20.5	5.6	1	1	1 1	1	ì	16.6			5.6	1	4	1 1	1		POCZĄTEK	DOJRZEWA- NIE	MARCHIE		
1.10		1	12.10	20.10	1	1	1	; ;	1	ı	1	1 1	1 8		1	1	1	1	25.10	2.10	10.10	1	1		1	1	- OT.02			- 6. RZ	- 1	1	1 1	ı	ı	PREDUEN	OPADANIE LIŚCI	KA		
14		113	E	100	108	107	106	104	201	102	TOI	100	98		97	96	95	94	93	92	90	89	88	87	85	84	83 82			8 g	79	78	76	75	74		٦			

					С	Z E	R Prunu	E Ś s avium	N	į E-		
			ł	RÓŻC	OWA WC	ZESNA			CZ	ARNA PÓ	ŹNA	
LP	MIEJSCOWOŚĆ	POWIAT		KWITNIEN	ΙE	DO RZEWA NIE	OPADANIE	1	(WITNIEN	IE	DOJRZEWA	OPADANIE LISCI
			POCZĄTEK	PERMIA	KONIEC	POCZĄTEK	POCZĄTEK	POCZĄTEK	PERMA	KOMREC	POCZĄTEK	POCZĄTEK
115	Piotrowice	Jawor	22-4	26.4	29.4	26.6	17.10	_	_	_	_	_
116	Ciechanowice	Kamienna G.	18.4?	4.5	9.5	_	_	_	_	-	_	_
117	Dzikowiec	Kłodzko	8.5	15.5	28.5	3.7	5.10	_	_	_	-	-
118	Krosnowice	*	-	_	-	_	_	29.4	2.5	10.5	15.7	8.10
119	Guzowice II	Milicz	_	12.5	24.5	-	-	_	-	-	-	_
120	Żmigród	н	8.5	11.5	15.5	-	_	••	_	-	-	-
121	Sokołowice	Oleánica	27.4	1.5	8.5	15.6	21.10	_	_	_	-	~
122	Siedlce	Oława	-	-	-	5.6	18.10	_	_	_	-	-
123	Jutrzyna	Strzelin	25.4	3.5	8.5	15.6	18.10	_	_	-	_	_
124	Międzyrzecze	Swidnica	-	_	_	-	-	29.4	1.5	10.5	26.6	2.11?
								W O	J E	W O I	ZT	W O
			1 25			00.1					00.6	05.20
125	Głuchołazy	Nysa	25.4	30.4	5.5	20.6	20.10	26.4	2.5	8.5	28.6	25.10
126	Biedrzychowice	Prudnik	-	-	-	-	26.30	20.4		17.6	27 6	29.10
127	Moszczanka	-	26.4	30.4	5.5	22.6	26.10	29.4	4.5	11.5	27.6	29.10
								w o	J E	W O I	ZT	w o
128	Zbrosławice	Bytom	24.4	25.47	3.5	5.6	20.10	- 1	-	-	-	-
129	Chorzów	Chorzów	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
130	Pierściec	Cieszyn	_		-	-	_	-	-			-
131	Kamienica Polska	Częstochowa	20.4	27.4	6.5	-	_	-	-	-	-	-
132	Sadów	Lubliniec	23.4	26.4	6.5	16.6	4.10	-	-	-	-	
133	Wisła Mała	Pszczyna	-	-				27.4	30.4	4-5	6.7	2.10
134	Boruszowice	Tarnowskie G.	6.5?	-	-	20.6	18.10	-	-	-	-	-
135	Tarnowice Stare		_		-	-	- 1	-	-	-	-	-1
136	Mijaczów	Zawiercie	-		-	-	-	-	-	-	-	-
								w o	J E	W O I	ZT	W O
137	Czchów Zapora	Brzesko	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-
138	Jastew I	*	-		-	-	-		-	-	-	-
139	Jastew II	п	-	-	-		-	29 • 4	3-5	9.5	28.6	25.10
140	Szczurowa	0		-	-	- "	-	-	-	-	-	-
141	Tymowa		-	-	-	-	-	-	-	-	-	
142	Wielka Wieś	-#	18.4	22.4	26.4	5.6	6.10	-	-	-	-	
143	Krzeszowice	Chrzanów	-	-	-	-	-	-	-	-	-	- 1
144	Niegoszowice		25.4	29.4	14-5	6.6	1.111	-	-	-	-	-
145	Radwanowice	*	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
146	Karsy	Dabrowa Tarn.	24.4	29.4	2.5	10.6	19.10	4	-	-	-	_
147	Szczucin	-	16.47	20.4?	24.47	30.5	10.10	22.4	25 - 4	3.5	-	30.10
148	Konary	Kraków	-	-	-	-		-	-	-	_	- 1
149	Kraków	**	-	-	-	-	-	-	-	-	27.6	10.10
150	Wieliczka	44	-	-	-		-		-	-	-	-
151	Glisne	Limanowa	28.4	3.5	7.5	-	-	-	5.5	9.5	-	-
152	Kostrza	**	-	-	-	-	-	27.4	28.4?	8.5	30.6	1.117
153	Mszana Dolna	-		-	-	-	-	28.4	2.5	8.5	-	
154	Niedźwiedź	Miechów		-	-	-	-	-	-	-	-	-
155	Zygmuntów		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		7										

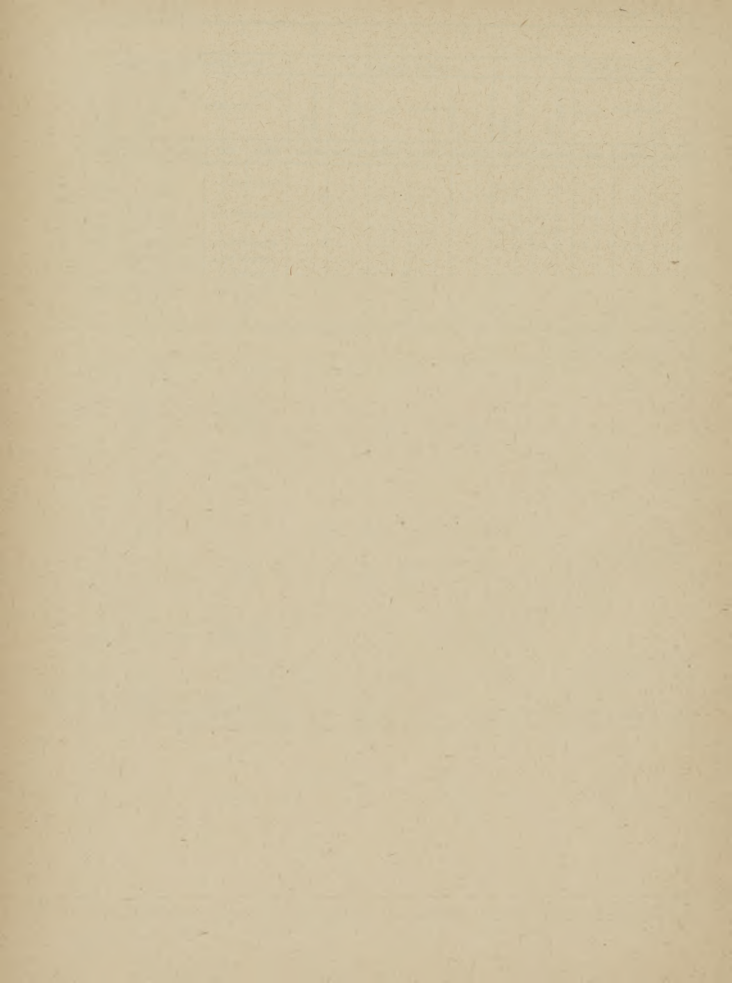
-																																																		
	ŧ	ŀ	1	ı	29.4	1	26.4	t	ı	t	1	1	ł	t	1	1	1	ı	1	24	1	1	ı	- 1	ı	1	1	1	27.4	PE	0		25-4	0	ŀ	1	1	1	_1	1	27.4	1	20.42	ı	IOCZATEC		*			
	ı	ı	1	1	5	1	28-4	1	1	1	1	1	1	1	1	1	ı	1	1	R A	ŧ	t	I,	. 1	ı	ı	ı	1	29.4	A		1	1.5	P 0 I	ľ	-	ı		1	ı	30.4	ı	6.5	1	WIR134		SWII NENI	W - O		
	ı	1	ı	ı	6.5	1	4.5	ı	1	ı	,1	1	ı	ı	ı	1	-1	ı	1	0	1	1	1	1	1	1	ŧ	1	4 %	H		1	6.5	S M		1	3		ı	1	10.5	4	13.5	1	CHIE		E.	0 0		2
	1	1	ı	ı	1	ı	4.62	1	1	1	1	1	1	1	_ t	1	ı	1	1	co M	1	1	1	1	1	1	1	1	ı	C		1	20.6	H		1	3	1	1	1	14.6	1	1	1	THY32		DOJRZEWA	W K A	0	1
	1	ı	1	ı	1	1	21,10	ŧ	1	1	1	1	1	1	1	1	ŧ	Ł	ı	H	ı	1	î	1	1	1	1	ı	1	H		1	20.10				(ı	-1	1	8-10	1	1	1	10021118		OPADANIE LIŚCI		7	1
	1	27-4	1	1	ı	ı	27.4	1	1	1	25.4	1	27.4	1	25.4	1	1	27.4	1		ŧ	27.4	1	1	1	1	1	20.4	ı			24.4	1			1		1	-1	1	1	10.5	1	1	POCZATER		*			,
	1	50.4	ı	1	1	١,	30.4	1	ı	ı	27.4	1	2.5	1	26.4		1	29-4	1		1	29.4	1	ı	1	ı	1	24.4	1			20.4	1			-	1		1	1	í	19.5	1	1	TENE		KWINIENIE	77	×	
	1	8.5	1	1	ī	1	4.5	1	1	1	5.5	1	4.5	1	29.4	,	1	0.0	1		1	6.5	1	=1	1	1	1	29.4				2-2	n I						1	1	í	30.5	ı	1	3110	1	m	0	בייות מייי	,
	1	16.7	1	ı	1	ı	ı	30-6	ı	1	1	I	12.67	1	8.7		ı	1.0	3 1		1	14.6	1	1	1	1	1	23.6				0.02	70 -			1 1		1	ŧ	1	ı	7.7	1	ı	MCZNIH.		DOJRZEWA- NIE	>	O D	
	1	1	1	1	ı	1	14.10	30.10	(ı	21.10	1	4.11	1	0T*62	1	1	OT.CZ			ı	20.10	1	1	1	ı	1	21.10	1		- [3 1						1	ı	1	8.10	1	1	MCZJEL		OPADANIE LIŚCI		z	
	1	ı	26.4	1	1	20.4	24.4	1	1	24.4	1	20.4	25.4	1	1	9	22.4	27.4	23.4		29.4	24.4	1	ı	1	1	26.4	16.47	23.4				22.4		100	٥ ٦			ı	- 1	1	1	17.47	24.4	PEGZATER		*	Z	_	
	1	1	30.4	ı	1	26.4	28.4	1	1	29.4	1	27.4	29.4	1	ı	1	20.4	21.4	26.4		2-5	26.4	1	ı	1	2	in	19.47	26.4			1 1	28.4		10.1	37			1	ı	1	ı	2.5	27.4	RIII		WITNIEN	NAJWCZEŚNIEJSZA		
	•	1	4.5	1	1	5.5	30.4	ŧ	ţ	2.5	1	6.5	6-5	1	1	1	2-2	2 2	6.5		9.5	4.5	1	ı	1	E	5.5	23.47	2.5			l 1	5.5			л					1	1	5.5	30.4	331031			NEJSZA A		100
	29.5	ı	18.6	ı	1	27.5	51.5	1	1	8.6	1	1.6	2.6	1	1	23.3	21-3	1	1		1	6.6	` I	1	1	1	ı	1	1.6			1	1.6		(100)	20		1	ı	ı	1	J	1	9.6	THYZOR		DOJRZEWA- NIE	AARCHIJS		DEI C
	20.9	1	29.10	ı	1	5.10	14.10	1	1	13.10	1	29.10	2.11	1	3	K+ CT	20.0	01.02	1			18.10	-	1	1	1	2.11	1	8.10				15.10			22 70		1	1 1	- 1	ı	1	1	15.10	POCZĄTES		OPADANIE LIŚCI	KA		>
	155	154	153	152	151	150	149	148	147	146	145	144	145	142	141	LAC	KCT	120	137		136	135	134	133	132	131	7 130	129	128		124	127	125		7.7	704	7 7 7	100	121	119	118	117	116	115			5			791

4 -

. .

					С	Z E	R Primus	E \$	N	I E.	-	
				RÓŻC	WA WC	ZESNA			CZ/	ARNA PÓ	ŹNA	
L. P	MIEJSCOWOŚĆ	POWIAT	l	(WITNIEN	E	DOJRZEWA.	OPADANIE LIŜCI	k	WITNIEN	Ε	DOJRZEWA	OPADANIE LIŚCI
			POCZĄTEK	PELNIA	KONIEC	POCZĄTEK	POCZĄTEK	POCZĄTEK	PERNIA	KONIEC	POGZĄTEK	POCZĄJEM
156	Osieczany	Myślenice	_	-	-	-	-	-	-	_	_	-
157	Osielec	29	29.4	3.5	8.5	3.6	25.10	-	-	-	-	-
158	Grybów	Nowy Sacz	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
159	Piwniczna	11	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
160	Pisarzowice G.	Oświęcim	25.4	1.5	6.5	-	-	30.4	5.5	10.5		-
161	Klikowa	Tarnów	-	_	-	-		-	00		-	
162	Klecza Dolna	Wadowice	4.5	20.5?	26.5	-	-	_	-	-	-	-
163	Wieprz	**		-	-	-	_	-		-	-	-
164	Szare	Żywiec	2.5	8.5	23.5	23.6	30.9	3.5	10.5	19.5	26.7	15.10
165	Zwardoń	н	3.5	7.5	11.5	25.6	24.10	5.5	10.5	16.5	16.7	28.10
								w o	J E	W 6 1	D Z T	W O
166	Brzozów I	Brzozów	_	_		_	_	20.4?	24.4?	3.5?	10.7	25.10
167	Przysietnica	H	-	-	_	-	-	-	_	-	-	_
168	Brzeziny	Debica	-	1 -	-	-	-	-	-	-	-	_
169	Debica	11	-	-	_	-	-	-	_	_		_
170	Łużna	Gorlice	_	-	-	-	-	29.4	5.5	12.5	7.7	22.10
171	Leżachów	Jarosław	_	-	_	-	_	_	-	-	_	-
172	Zerzecze	81	22.4	25.4	2.5	-	-	27.4	1.5	. 7.5	-	-
173	Gorzejowa	Jasło	_	_	_	_	_	27.4	29.4	5.5	26.6	17.10
174	Kolbuszowa	Kolbuszowa	_	-	010	_	-	24.4	28.4	7.5		15.10
175	Korczyna	Krosno	27.4	30.4	5.5	26.6	_	28.4	1.5	6.5	14.7	3.11
176	Krosno	"	-	_	_	-	-	_	_	_	10.7	30.10
177	Równe	n	25.4	28.4	5.5	12.6	10.117	-		_	_	-
178	Czaszyn	Lesko	-	-	_		_	_	_	_	_	468
179	Lesko I	in in	30.4	3.5	12.5	15.6	20.9	_	_	_	-	_
180	Budy Łańcuckie	Lancut	23.4	29.4	5.5	1.7	22.10	28.4	3.5	_	14.7	22.10
181	Husów	- 11	_	-	_	7.6	2.10	_	-	_	_	_
182	Łańcut	11	23.4	27.4	2.5	8.6	13.10	25.4	30.4	7.5	-	13.10
183	Wysoka	н	_		_	_	_		_	~	-	_
184	Gawłuszowice	Mielec	_	-	_	27.57	29.10	_	_	-	-	~=
185	Bakończyce	Przemyśl	-	_	_	_	-	-	_	-	-	-
186	Żurawica	n	~	1000	_	_	-	_	-	-	_	_
187	Błażowa	Rzeszów	26.4	29.4	6.5	17.6	1.10	_	_	_	_	_
188	Luteza	м	-	_	_	-	_	30.4	3.5	6.5	10.7	2.10
189	Milcza	Sanok	-	_	_	_	-	23.4	27.4	3.5	18.7	-
							1					

	26.4	25.4	5 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	22 C2 A A C3 I I I I I B B	331/1387
	28.4		8 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	B 1 1 1 1 1 1 5 1 1 1	FOR A - O
	2.5	75.	N 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	N 1 1 1 1 1 1 5 1 1	0 0
	28.67	7.6	3.7	20.6 15.77 30.6 17.6 23.6	DOJRZEWA NIE
	29.10		30.	23.10 12.10 10.10 10.10 17.9	OPADANIE LISCI
	1 1 1 1	1 1 1 1 1 1	26.4		PICAH:
	1111	i i i i i i	28.4	1 1 1 1 1 1 1 1 1	REMIT NIE NIE R
	1 1 1 1		5.5	1.	R O M M
	1111		26.6	1.1.1.1.1.1.1.1.1.	DOJRZEWA-
	1 1 1 1		22.10		OPADANIE Z
	24.4	20.4	27 15 4 27 4 27 4 4 27	25.4	POGZĄTEK K
- 1	27.4 30.47 25.4	25.4 18.47	27 1 29 1 1 4 4 4 7	1 3 6 1 1	NAJWCZEŚNIEJSZA KWITNIENIE
	2 5 2 5 30 4	30.4 23.4?	7.5		
	31.5 14.6 13.6	16 6 6	2 1 1 1 2 1 1 1 2 2 1 1	20.5	DOJRZEWA- NIE
	27.10	12.10 24.9 29.10	10.10	19,10	OPADANJE LIŚCI
	186 187 188 189	181 182 183 184	166 167 169 170 177 177 177 177 177 177 177 177 177	157 157 159 160 161 162 163 164	Ç



CZĘŚĆ II ZOOFENOLOGIA

OBSERWACJE FENOLOGICZNE ŚWIATA ZWIERZĄT

L P.	MIEJSCOWOŚĆ	POWIAT	SKOWRONES Alauda arvenna	BOCIAN Greenia alba	JASKOŁKA DY,MOWKA Hirundo rustea	DROZD SPIEWAK Turdus mus cus	WILGA Ortotus galbula	KUKUKKA Cuculus canonas	PSZCZOŁA Apts mellifica	OSA POSPOUTA Vesp. vudgari	ZABA WCZESNA Rana fusca
				PRZYLC)T PIERWS	SZYCH PI	FAKÓW			W PIERWS OKAZÓW	
		WOJEWO	D Z T W	0 S	zcz	BCIN	SKI	B			
1	Trzcińsko Zdrój	Cho,jna	_	23.3	25.4	_	-	2.5	3.5	-	20.4
2	Warnice	п	17.2	24.3	_	25.3	28.4	30.4	_		_
3	Starzyce	Choszczno	19.2	24.3	19.4	20.3	27.4	27.4	26.4	1.5	27.4
4	Trzebietów	Gryfice	23.2	2.4	24.4	8.4	_	29.4	31.37	7-4	13.4
5	Strzegowo	Kamień Pom.	20.2	1.4	24.4		-	12.5	-	-	-
6	Łobez	Lobez	15.57		26.4	20.3	15.47	24.5?	4.5	15.57	23.4
7	Runowo		13.39	28.3	20.4	19.3	15.47	28.4	29.4	5-4	25.4
8	Sródborów	Mysliborz	9.2	21.5	20.4	3.4	27-4	28.4	18.4	3.5	-
		WOJEWO	D Z T W	OK	SZA	LIN	SKIE				
9	Połczym Zdrój	Binłogard	25.?	5.4	9.57	_	-	12.5	-	-	11-11
10	Człuchów	Człuchów	27.2	5.4	_	13.4	_	1.5	22.4	28.4	12.4
11	Przechlewo		26.2	21.3	12.4	22.5	26.4	5.5	4.4	16.4	12.4
12	Bobolice	Koszalin	24.2	18.47	20.4	_	12.57	2.5	6.5	-	11.57
15	Darkowo	Stawno	19.2	8.4	10.4	22.5	28.4	5.5	5.4	21.4	15.57
34	Pieńkowo	at	17.2	-	12.4	25.3	11.57	4.5	13.4	8.4	4.4
15	Stawno		-	26.5	_	-	-	5.5	1.5		15.4
16	Stupak	Skupak		25.5		-	-	-	18.57	-	-
17	Stare Brawako	Szczecinek	-	-	-	-	8.5	16.5	-	-	25.4
18	Złotów I	Ziotów	25.2	15.5	17.4	31.3	-	29.4	18.4	-	-
19	Zaotów II		20.2	-	15.4	25.5	24.4	12.5	25.4	29.4	28.4
	۰	WOJEW	DZT	w o	DAM	SKI	is .				
20	Stalewo	F3.5.3		8.4	9.4	_		_	2.5	28.4	14.3?
20	Sobowidz	Elblag Gdańsk	20.2	5.4	18.4	~~		6.5	-	-	7.4
22	Puzdrowo	Kertuzy	17.2	11.4	23.4	_		7.5	27.4	19.57	30.3
25	Falno	Kwidzyń	17.37	26.5		_		28.4	24.4		18.5
24	Lebork	Lebork	25.2	29.3	29.4	_	_	25.4	10.4	15-4	6.4
25	Miloradz	Malbork	27.2	16.3		20.5		20.57	28.57		10.4
26	Gdynia	Morski		_	_	_	_	-	5.5	-	-
27	Mechelinki	#.O. 5 K.1	10.2	12.5	_	6.4	3-5	-	6.5	_	5.4
28	Orlowo	m	13.37	_	26.4	1_	-	14.5	20.4	~	-
29	Linowiee	Starogerd	12.2	26.3	24.4		_	4.5	5.4	_	27.3
50	Zduny	*	3-5	2.4	15.4	26.3	_	1.5	28.57	18.4	28.5
31	Sztum	Sztum	28.2	1.4	3.5	-	_	9.5	-	_	18.3
32	Jaźwiska	Tczew	-	26.5	25.4	_	-	5.5	5-5	-	2.4
35	Widlice		15.3?	28.5	10.4	19.5	-	50.4	15.4	17.4	25.5
		WOJEWO	DZTW	0 0 1	SZĪ	THSI	KIB				
-	R-A				70.4		26.4	20.42	32.4	22.4	7.4
54	Bartoszyce	Bartoszyce	20.3?		18.4	000	26.4	20.49	12.4	21.4	26.3
35	Myéliwiec	Braniewo	22.2	4.4			17 59		24.4		
36	Dwukoży	Działdowo	15.5	4.4	25.4 17.4	18.5	17.58	20.4?	5.5	29.4	12.4
37 38	Wielki Łęck Franciszkowo	Giżycko	25.2	2.4 7.4	22.4	25.5 19.5	25.4	1.5	5.4	27.4	25.3
59	Wydminy	" " " " " " " " " " " " " " " " " " "	22.37	2.4	26.4	19.5	27·4 ~	29.4	22.4	6.5	28.5
40	Bercieny	Ketrzyn	15.3	5.4	7.59			2704	20.4	30.4	10.4
***	Det of ordin	110 et 17111	2007	7.7	100	0.4			2004	70.4	10.4
	-										

	1731											
	L P.	MIEJSCOWOŚĆ	POWIAT	SKOWRO IEK Ilauda arvensts	BOCIAN Cleonia - Ita	ASKOLKA D'MOWKA Hirun o ruille	DROZD PIEWAK Turdus musicus	wLG. Oriolu galiul	KUKU KA Cumin ano u	PSZCZOŁA Apis mellifica	OSA POSPOLITA Ve p vulgarla	ZAB. WCZESNA Ran Jusc
					PRZYLO	OT PIERWS	ZYCH PT	AKÓW			V PIERWS OKAZÓW	
	41	Iddzbark Warm.I	Iddzbark Warm.	20.2	20.5	25.4		1.5	25.4	28.3?	1.5	14.37
1	42	Lidzbark Werm. II		2.5	21.3	25.4	4.37	1.5	25.4	28.3?	1.5	14.4
ı	43	Polapin	*	21.2	4.4	7.5?	4.3?	30.4	8.5	28.3?	2.5	14.37
	44	Idpowo	Mragowo	24.2	25.5	27.4	-		30.4	25.4	-	23.4
- [45	Nidzica	Nidzica	2.5	19.5	2.5	28.3	4.5	25.4	5-5	2.5	29.3
i	46	Wykno	ri e	8.5	5-4	6.4?			29.4	3-4	7.4	17.5
	47	Grodziczno	Nowe Miasto Lub	19.2	31.5	19.4	13.4	29.4	23.4	20.4	25.4	8.4
	48	Olsztyn	01sz tyn	-	30.3	28.4	10.3?			20.4	-	15.3?
1	49	Perkunicka	Ostróda	1.3	50.5	17.4	28.3	22.4	19.4?		-	18.4
1	50	Pietrzwałd	•	15.2	24-5	20.4	29.3	28.4	4.5	1-4	10.5	15.4
	51	Wygoda	· ·	19.2	27.3	20.4	28.5	26.4	5.5	3-4	18.5?	14-4
- {	52	Gdakowo	Suez	20.2	3.4	19.4	-	-	4.5	10.4	-	5-4
	53	Suaz	•	20.2	13.4	23.4	-	-	14.5	15.4	-	19.4
	54	Pupy	Szczytno	2.3	5-4	17.4	25.3	21.4	1.5	10.4		8.4
			WOJEWOD	ZTW	ВІ	A & O !	STOC	RIE				
	55	Barglow Koéć.	Augustów	15.3	5-4	27.4	-	-	29.4	24.4	-	22.4
	56	Białobrzegi	п	24.5?	5-4	18.4	-	-	26.4	7-5		10.4
	57	Krasnybór	91	20.2	22.5	21.4	25.3	29.4	6.5	8.4	17.5?	10.4
	58	Łabętnik	61	25.2	2.4	22.4	-	_	29.4	-	-	-
	59	Osowiec	Białystok	19.5	5-4	24.4	16.47	-	30.4	18.4	-	28.5
į	60	Bielsk Podl.I	Bielsk Podl.	-	1.4	16.4	-	-	27.4	2.4	19.4	4-4
	61	Bielsk Podl.II	61	8.5	3-4	20.4	19.5	25.4	28.4	-	-	31.3
	62	Mielnik n.Bug.	10	15.5	3.4		14.4	8.5	18.47	8.4	10.5	16.3
	63	Widowo		25.2	4.4	1.5	-	-	2.5	-	-	24.4
	64	Skoczki	Goldap	10.5	3-4	7.57	20.47	-	1.5	7.4		31.3
	65	Grajewo	Grajewo	24.57	29.5	~	11.4	28.4	2.5	15.4	23.4	27.3
	66	Kroszówka	es es	20.5	5.4	29.4	16.47	26.4	1.5	16.4	10.5	26.4
	67	Szymeny		18.5	4-4	11.57	23.47	18.57	28.4	30.4	25.4	14.4
	68	Tajno Stare	n	6.3	4.4	24.4	-	-	1.5	14.4	-	2.4
	69	Chmielewo	Łomża	7.3	29.3	30.4	15.3	28.4	29.4	20.4	- 1	5.4
	70	Wiktorzyn	m	16.5	2.4	9.5?	10.4	12.5	24.4	11.4	16.4	25.4
	71	Bolki	Olecko	27.2	4.4	26.4	30.3	16.5%	29.4	25.4	2.5	18.4
	72	Swietajno	19	10.5	-	5.5	-	4.5	10.5	15.57	-	23.3
	73	Bogusze	Sokółka	15.3	7-4	3.5	15.3	-	26.4	3.4	15.57	30.3
	74	Dabrowa Grodz.		14.3	27.5	5.5	27.3	-	5.5	-	- 1	7-4
	75	Ostojów	Suwałki	-	16.4?	27.4	25.3	26.4	29.4	8.5	+	18.4
	76	Frzejma Wielka	н	14.3	5-4	18.4	3.4	17.57	27.4	14.57	-	12.4
	77	Gerbowo Stere	Wysokie Maz.	9.2	26.3	24.4	-	-	120.4	27.4	5.5	3-4
	78	Wypychy	n n	22.2	2.4	20.4	-	2.5	23.4	3.4	-	23.3
			WOJEWODZI	wo	ZIE	LONE	O G O R	SKI				
	79	Bądzów	Głogów	27.2	10.4	_	22.3	28.4	27.4	25.4	13.5?	19.4
	80	Roźla	Kożuchów	19.2	1.4	6.4	_	26.4	30.4	15.3?	10.5	2.4
	81	Krosno Odrz.	Krosno Odrz.	27.2	28.3	_	_	_	_	-	_	-
	82	Osiecznica	MOSHO GAIZ.	5.2	15.3	6.4	_	2.5	5.5	9.4	_	11.3?
	83	Raduszec Stary	п	13.3?	20.3	12.4		207	29.4	25.4	4.5	19.3
		- day oct of all		~)·)·	20.7	75.4			27.4	27.4	7.7	13.7
										*		

	1731											
	L P	MIEJSCOWOŚĆ	POWIAT	SKOWRONEK Muud revensi	BOCIAN Excense alba	JASKÓŁKA DYMÓWKA Hiru do ru	DROZD STEWAK	WILGA Oriolus galbuin	KUKULKA Cuculus canorus	PSZCZOLA Apis mellifira	OSA POSPOLITA Vespa vulgaris	ZABA WCZESNA Rana fusca
				-	PRZYLO	T PIERWS	ZYCH PT	AKOW			V PIERWS	
				70.0	00 8				3.5	17 70	20 4	
	84	Nietoperek	Miedzyrzecz	18.2	29.3	26.4	15.3		28.4	13.3?	12.4	1.4
	85 8 6	Skwierzyna I	Skwierzyna	21.2	22.3	20.4	11.3?	19.4?	13.47	4.4	-	4.4
	87	Skwierzyna II Drawiny	Strzelce Kraj.	21.2	4.4	27.4	10.4		30.4	6.4	_	3.4
H	88	Karwin	"	5.3	20.3	6.4	_	_	23.4	23.4	25.4	15.4
	89	Kargowa	Sulechów		12.4	15.4	_	_	5.5	14.4	11.57	20.4
Н	90	Krzeszyce	Sulecin	20.2	_	20.4	25.3	_	28.4	10.3?	_	5.3?
	91	Sulecin	n n	12.2	20.3	10.4	9.4	20.47	_	10.4	12.4	2.3?
1	92	Lubinicko	Swiebodzin	10.2	24.3	16.4	27.3	13.4?	26.4	18.3	24.4	1.4
1	93	Leániów Wielki	Zielona Góra	14.3?	26.3	13.4	_		28.4	4.5	26.4	26.3
1	94	Nowy Kisielin	m n	3.3	18.47	18.4	_	_	28.4	29.3	14.4	2.3?
ŀ	74	nong natitation		, ,,,	2017	2001						
			WOJEW	DZT	W O I	OZN	ANSE	IE				
Н	95	Dziewoklucz	Chodzież	27.2	3.4	-	-		-	20.4	22.4	19.3
П	96	Raczyn	10	14.2	18.3	-	21.3	-	29.4	29.4	2.5	31.3
1	97	Gulez	Czarnków	20.2	1.4	6.4	-	8.5	2.5	22.3		27.3
1	98	Lubasz	n	19.2	-	10.4	23.3	10.5	28.4	16.4	13.5?	1.4
1	99	Szelejewo	Gostyń	26.2	28.3	8.57	-	-	29.4	3.4	6.4	18.3
1	100	Bachorzew	Jarocin	22.2	18.3	7.4	-	29.4	27-4	1.4	29.4	25.3
1	101	Ilno	Kalisz	24.2	18.4?	27.4	-	-	1.5	23.4	-	18.5
	102	Jarantów	"	12.2	10.4	13.4	26.3		28.4	30.4	22.4	29.3
H	103	Bobrowniki	Kepno	19.2	1.4	5.4?	-	-	28.4	24-4	5.5	28.3
ı	104	Trzcinica I		7.2	21.3	26.4	-	-	_	17.4	6.4	9.4
ı	105	Trzcinica II		10.2	2.4	10.4	10.3?	20.4?	25.4	2.4	15.4	28.3
H	106	Grodziec	Konin	13.3?	27.3	22.4	-	-	27.4	29.4	-	30.3
ı	107	Kozarzewek	n n	9.2	22.3	16.4		3.5	27.4	11.4	17.4	19.3
П	108	Wilczna		28.2	10.4	6.5?	-		1.5	20.4	-	20.3
П	109	Kościan	Kościan	7.2	4.4	17.4	22.3	7.5	5.5	1.4	13.4	12.3?
1	110	Lubiń		18.2	2.4	19-4	_	4.5	27.4	4.4	200	20.6
H	111	Wielichowo		18.2	1.4	11.4	_	4.5	22.4	13.3?	26.4	19.3
	112	Koźmin	Krotoszyn	27.17	24.3	15.4	74.3	1.5	21.4	2.4	10.4	20.3
	113	Wzięchów		22.2	13.4	8.4	14.3	11 5	2.5	15.4	29.3?	2.4
	114	Swierczyna	Leszno	7.2	18.47	22.4	10.3	11.5	6.5 28.4	29.3	29.51	27.3
1	115	Grobia	Międzychód	26.2	6.4	18.4	19.3	10.5	28.4	29 • 3 8 • 4	_	24.4
1	116	Góra Brody	Nowy Tomyśl	26.2	19.47	17.4	27.3	_	5.5	7.4	4.5	2.4
	117	· ·	HOWY TOMYST	20.2	9.3?	18.4			28.4	20.3	28.5?	2.4
	118	Jastrzebsko Stare Miedzichowo	-	19.2	13.4	10.4	_	7	-	24.3	27.3?	29.3
	120	Ostrów Wlkp.	Ostrów Wlkp.	14.2	9.4	25.4	_	30.4	27.4	15.4	20.4	1.4
,	121	Trzcianka I	Piła	19.2	28.3	-	24.3	20.4?	25.4	4.4	30.4	-
	122	Trzcianka II	1118	21.2	21.3	1.5	-	-	29.4	8.4	_	3.4
	123	Plewiska	Poznań	22.2	29.3	16.4	_	-	27.4	2.4	_	24.3
	124	Golaszyn	Rawicz	15.3?	-	30.4	7.4	_	-	25.4	_	-
	125	Lubocześnica	Szemotuły	24.1	4.4	15.4	-	12.5?	3.5	21.3	5.5	1.4
	126	Mosina	5rem	4.3	25.3	17.4	5.4	-	2.5	15.4	5.4	11.4
1	127	Nekla	Sroda	10.3	15.4	7.4	-	15.4?	26.4	7.3?	9.5	12.3?
1	128	Peczniew	Turek	1.3	12.4	2.5	_		2.5	18.4	_	16.4
	129	Szarów	#	25.2	4.4	10.4	-	7.5	6.5	25.4		101
1												
L												

•	701											
L	. P.	MIEJSCOWOŚĆ	POWIAT	SKOWRONEK lauda a ven: 15	BOCIAN Ciconiu alba	JASKÓLKA DVA ÓWKA Hirundo rustica	DROZD SPIEW AK	WLGA Oriolu galbulu	KUKULKA Cuculus cinorus	PSZCZOLA Apis mellifica	OSA POSPOUTA Vespe vulgaris	ZABA WCZESNA Rana fusca
					PRZYLO	T PIERWS	SZYCH PT	AKÓW			V PIERWS OKAZÓW	
	70	Podolin	Wagrowiec	13.3?	5.4	14.4	12.3?	17.4?	24.4	2.4	12.4	26.4
_	130 131	Rusiec	"d&rowiec	20.3?		17.4	6.4	21.4	28.4	4.4	12.4	3.4
1	132	Kiełpiny	Wolsztyn	_	2.4	8.4	_	_	-	1.4	10.5	20.3
	133	Przedmieście	11	4.2	5.4	16.4	_		28.4	_	_	-
	134	Nowawieś Podgórna	Września	-	-	20.4	_	- 1	15.5	-	-	10.4
	35	Skarboszewo	**	8.2	20.4?	26.4	24.3	10.5	28.4	14.4	-	26.3
			WOJEW	O D Z T	W O	BYD	GOSK	IE				11, 1
-												
_	136	Narkowo	Aleksandrów Kuj	_	2.4	10.4	-	-	-	10.5?	, -	
	37	Polskie Brzozie	Brodnica	16.37		23.4	3-4	25.4	4.5	24.4	29.4	2.4
	.38	Zgniłobłoty		12.3	2.4	22.4	20.3	25.4	29.4	10.51	_	15.3?
-	39	Jastrzębie	Bydgoszcz	10.2	15.3 26.3	22.4 -	20.5	27.4	28.4	27.3	_	18.3
	.40	Strzelce Dolne Chelmno	Cheluno	18.2	6.4	20.4		30.4	2.5	18.4	30.4	4.4
	.42	Grubno	Cuermio	15.3	7.4	20.4	17.4?		30.4	3.4	27.4	3.4
	43	Grudziądz	Grudziedz	7.3	25.3	22.4	18.3	-	_	14.4	1.5	23.3
	.44	Jenikowo	Inowrocław	14.2	2.4	13.4	14.3?	6.5	28.4	5.4	20.4	22.3
	45	Kościelec Kuj.	4	_	20.3	22.4	944	3.5	2.5		_	25.4
_	46	Lipno	Lipno	13.3	3.4	_	26.3	_	15.5	26.4	17.5?	24.4
	47	Łagiewniki	н	20.2	1.4	18.4	25.3	19.4?	21.4	20.4	1.5	18.3
_	.48	Mogilno	Mogilno	2.3	_	24.4	-	1.5	27.4	15.4	20.4	5.4
1	49	Trzemeszno	81	15.3	4.4	10.4	8.4		28.4	21.3	1.4	7.4
1	.50	Rypin	Rypin	8.2	2.4	22.4	17-3	8.5	27.4	7.4	22.4	13.4
1	51	Swidwie	Sepólno	16.2	31.3	16.4	23.3	1.5	21.4	-	-	1.4
1	.52	Kołaczkowo	Szubin	16.3?	5 • 4	6.5?		2.5	18.5	-	-	-
1	.53	Labiszyn	п	19.2	5.4	17.4	27.3	19.5?	1.5	19.4	6.5	6.4
	.54	Załachowo		15.2	31.3	19.4	21.3		28.4	19.4	-	24.3
	.55	Kamionki	Toruń	2.3	3.4	-	-		-	-	-	27.3
1	.56	Kuczwały		22.2	17.3	12.4	-	-	-	28.3	12.4	16.3
- E	.57	Toruń I		12.3	10.4	25.4	-	-	-	20.3	-	19.3
1	.58	Toruń II	Wohner	22.2	-	21.4	25 7	22.4	30.4	70.4	75.4	35.4
	.59	Wronie	Wąbrzeźno	22.2	18.3	22.4	25.3	22.4	20.4?	10.4	15.4	15.4
	.60 .61	Dziwie Stary Brześć	Włocławek	3.3 24.2	19.3	18.4	-	10.57	12.5	6.5	4.5	2.4
	.62	Chrzanowo	Źnin	-	24.3	5.5	18.3	_	7.5	7.3?	3.4	-
			WOJEWOD	ZTWC) W A	RSZ	WSK	IE			-	
1	.63	Kotwica	Garwolin	20.2	21.3	14.4	20.3	25.4	25.4	1.4	15.4	3.3
	.64	Kozice	11	15.2	18.3	27.4	1.4	28.4	26.4	15.57		_
- 1	.65	Warszawice	19	21.2	7.3?	9.4	-	12.47	21.4	12.4	-	-
1	66	Góry	Gostynin	19.3?	2.4	15.4	26.3	4.5	30.4	14.4	11.4	24.3
1	.67	Popłacin		20.2	10.4	12.4	-	20.5?	25.4	26.4	30.4	8.4
1	.68	Mszczonów	Grodzisk Maz.	23.2	31.3	17.4	25.3	-	10.5	8.4	10.4	16.3
1	.69	Złota Góra I	Grójec	22.2	29.3	-	7-4	-	-	2.4	11.4	15.3?
	.70	Złota Góra II		23.2	2.4	14.4	9-4	29.4	25.4	3.4	16.4	14.3?
	71	Perzanowo	Maków Maz.	24.2	18.3	15.4	- 1	25.4	25.4	13.5?	-	2.4
1	72	Sławki		14-3	15.4	18.4	19.3	23.4	21.4	10.4	-	23.3

L. P.	MIEJSCOWOŚĆ	POWIAT	SKOWRONEK Alaude urp nyb	BOCIAN Cicorio alba	JASKÓŁKA DYMOWKA Hirundo rustica	DROZD SPIEWAK Tur us musicus	WILGA Oriolus galbalu	KUKU KA Cuculus carorus	PSZCZOŁA Apis mellifica	OSA POSPOLITA Vespa vilgari	ZABA WCZESNA Rana fusca
				PRZYLC	OT PIERWS	SZYCH PI	AKÓW			V PIERWS	
173	Iwowe	Mińsk Maz.	20.2	28.3	15.4		7.5	27.4	20.4	6.5	26.3
174	Gleba	Ostrożeka	20.2	3.4	17.4	18.3	17.47		29.4	-	25.3
175	Kruszewo	n n	23.2	2.4	28.4	28.3	71.4	25.4	30.4	_	6.4
176	Brok	Ostrów Maz.	19.37		_	_	_	28.4	10.5?	_	_
177	Ostrów Maz.		12.3	-	16.4	-	_	19.5	2.4		24-3
178	Opatówiec	Płock	13.3	29.3	4.4	_	8.5	1.5	27.4	29.4	31.3
179	Cieksyn	Płońsk	21.2	3.4	18.4	24.3	28.4	27.4	10.4	-	25.3
180	Poświętne	n	19.2	1.4	7-4	-	6.5	29.4	16.3?	2.5	18.5
181	Szczytno	н	15.2	4-4	12.4	23.3	6.5	30.4	15.4	20.5?	30.3
182	Pniewo	Pułtusk	27.2	20.3	20.4	15.4?	-	26.4	20.4	-	18.4
183	Peary	п	20.2	24.3	30.4	10.4	29.4	26.4	13.4	7.5	-
184	Sarnaki	Siedlce	14.3	2.4	22.4	10.4	10.5	3.5	1.4	6.4	1.4
185	Siedlce		25.2	30.3	1.4?		15.4?			15.5?	
186	Nadolnik	Sierpc	24.2	12.4	22.4	17.3	29.4	28.4	16.4	6.5	18.3
187	Ruda Sokołów Podla	Sokołów Podl.	10.2	29.3	20.4	70.45	2.5	28.4	29.4	13.5?	
189	Żanecin	n	22.2	29.3	24.4 8.4?	12.47	13.4?	25.4	30.4	10.57	2.4 9.4
190	Otwock	Warszawa	14.3	25.3	10.4	10.41	4.5		10.4	6.5	12.4
191	Sródborów	mar-32ama	14.7				14.47	_	- 0.51	-	7.4
192	Ursynów	n	pub	5.4		13.37	7.5	6.5	_	28.4	2.4
193	Warszawa	PI	_	_	30.4		1.5	30.4	_	_	8.5
194	Źbików-Duchnice	n	10.2	13.4	27.4	_ [_	30.4	27.4		_
195	Podsusze	Wegrów	22.2	31.3	25.4	_	4.5	26.4	26.4	27.4	20.3
196	Sinoleka	11	21.2	2.4	28.4	26.3	14.57	30.4	3.4	10.5	2.4
		WOJEW	ODZ	rwo	ŁOD	ZKI	3				
197	Jeżów	Brzeziny	12.3	4-4	14.4	3.4	18.4?	17.47	4.4		14.4
198	Stryków	п	6.3	4-4	28.4	-	7.5	16.5	1.4	25.4	2.4
199	Strzelce	Kutno	6.3	13.4	5.5	15.3	5.5	27.4	17.4	_	22.4
200	Waly	N	10.2	30.3	6.4	5.4	4.5	26.4	20.4	28.4	29.3
201	Gorzew	Łask	27.2	30.3	18.4		_	1.5	23.3	_	24.4
202	Szczerców		20.37	15.4	5.5	-	-	20.47	20.4	-	20.4
203	Mikołajew	Łęczyca	20.3?	10.4	22.4	-	7.5	5.5	2.4	-	20.4
204	Węglewi c e		2.3	21.3	16.4	8.4	10.5	7.5	28.4	2.5	2.4
205	Ruda Pabianicka	Łódź	-		T -	_	-		13.37	-	-
206	Meszcze	Piotrków Tryb.	21.2	2.4	4-4?	26.3	19.47	25.4	8.4	28.4	31.3
207	Przygłów	eg eg	24.2	1.4	17.4	~	-	27.4	7.4	-	23.3
208	Psary	n	18.2	24.3	5.4?		-	25.4	24.4	1.5	3.4
209	Teofilów		21.2	29.3	13.4	13.3?	3.5	27.4	31.3	24.4	30.3
210	Uszczyn Zmożna Wola	n	24.2 25.2	15.3	8.4	_	24.4	26.4	18.3	27.4	2.4
212	Bakowa Góra	Radomsko	22.2	9.4	15.4		25.4	19.47	20.4	8.5	20.4
213	Płoszów	radomsko	18.2	2.4	3.4?	_	_	2.5	10.0	_	2.4
214	Sekursko		26.2	27.3	12.4	28.3		24.4	27.4	26.4	25.3
215	Rawa Maz.	Rawa Maz.	-	23.3	20.4	10.4	_	20.4?	2.4	7.4	4.4
216	Rossocha	4	_	3.4	19.4		-	4.5	13.4		2.4
217	Spała	п	27.2	14.4	-	-		23.4	15.3?	20.5?	5.4
218	Strzelna	Skierniewice	20.2	25.3	3.5	28.3	28.4	25.4	25.4	8.5	25-4

	731	TABLICA AT										
ı	. Р	MIEJŚCOWOŚĆ	POWIAT	SKOWRONEK Mauda arvensia	BOCIAN Ciconia alba	JASKÓRKA DYMÓWKA Hlimado munica	DROZD SPIEWAK	WILGA Ortolus galbula	KUKUŁKA Curuus canoni	PSZCZOŁA Apis mellifica	OSA POSPOLITA Vespu vulgaris	ZABA WCZESNA Rana fusca
					PRZYLC	T PIERWS	ZYCH PT	AKOW			W PIERWS OKAZÓW	
	219	Działoszyn	Wieluń	16.2	18.3	_	_		_	25.3	_	_
	220	Wieluń I	"	20.2	2.4	13.4	_	10.5	10.5	4.4	10.4	-
2	221	Wieluń II		23.2	24.3	18.4	19.3	-	10.5	10.4	16.4	25.3
			WOJEW	ODZT	WO	KIEL	E C K	ΙE				
	222	Kurozweki	Busko Zdrój	22.2	3.3?	3.5	2.4	15.5?	28.4	2.4	17.5?	1.4
	223	Łagiewniki	187	13.3	24.3	17.4	25.3	7.5	26.4	18.4	26.4	17.4
1 2	224	Palonki		18.2	28.3	14.4	18.3	26.4	27.4	20.4	24.4	
1 2	225	Swiniary	44	20.2	2.4	-	-	-		-	-	5.4
2	226	Solec n.Wisłą	Iłża	21.2	18.3	7.4	-	27.4	27.4	-	-	-
2	227	Mokrsko Dolne	Jedrzejó∎	7.2	18.3	-	-	-	-	1.4	-	9.4
2	228	Skroniów	-	14.2	28.3	18.4	-	15.4?	25.4	23.4	24.4	3.4
2	229	Michala Góra	Kielce	26.2	8.4	20.4	10.4	-	25.4	27.3	29'-4	10.4
2	230	Napeków		16.2	20.3	23.4	-	-	28.4	28.3	10.4	5-4
	?31	Słupia Nowa	-	10.3	25.3	5.5	-	11-	28.4	15.4	28.4	18.5
	232	Skotniki	Końskie	17.2	15.3	7-4	12.3?	20.4?	7.5	25.4	22.4	27.4
-	233	Mozolice Duże	Kozienice	19-3?	26.3	19.4	25.3	-	27.4	25.3	13.5?	12.3?
	234	Obóz Traugutta	fri di	15.3	13.4	15.4	-	15.4?	20.4?	23.3	23.3?	197-3
_	235	Policzna		15.3	26.3	9.4	~~ ~	_	28.4	18.4	16.4	14-4
_	236	Kaliszany Ruda	Ope tow	29.2	51.3 50.3	18.4	28.3	4.5 5.5	5.5 26.4	1.4	5.4	19.3
	237	Żarnów	Opoczno	12.2	-	12.4		7.7	-			2.4
	39	Jurków	Pinczów	20.2	21.3	26.4	16.4?	2.5	30.4	3.4	15.4	4.4
	40	Książnice Wielkie	1 1110200	13.2	27.3	18.4	-	2.5	1.5	31.3	3.4	19.3
1	41	Łabedź		10.3	_	1.5	_	1.5	5.5	8.4	_	_
	42	Opatkowiczki	*	20.2	26.3	10.4	_	25.4	_	_	_	_
	43	Skowromo Dolne		25.2	5-4	10.4	-		_	-	_	-
2	44	Stradów	79	11.2	20.5	26.4	-	29.4	26.4	28%5	25.4	16.4
2	45	Szarbkó	- "	10.3	25.3	13.4	_	-	22.4	26.3	25.4	28.5
2	46	Wiślica		6.2	2.4	7-4	15.5	10.5	7.5	25.4	28.4	4.4
2	47	Wole Chroberska		20.2	24.3	3.5	29.5	19.4?	2.5	20.4	15-4	2.4
2	48	Józefów	Redom	16.3?	2.4	10.4	20.3	5.5	2.5	8.4	8.5	4.4
	49	Stromiec		28.2	20.3	24.4	- 1	22.4	5.5	10.5?	28.4	8.4
2	50	Bogoria	Sandomierz	2.3	19.3	3.5	-	12.5	29.4	2.4	25-4	25.4
_	51	Czarnea	Włoszczowa	24.2	24.3	13.4	-	1.5	20.47			12.3?
_	52	Kluczewsko I	•	18.5?		22.4	1-4	20.4?	20.47		17-4	26.3
2	53	Kluczewsko II	•	17.3?	23.3	21.4	2.4	19.4?	20.47	17.4	17-4	27.3
			WOJEW	DZT	W O 1	UBE	LSKI	E				•
	54	Kođeń	Biała Podl.	15.2	12.3?	-	3.4	-	-	12.4	29%3?	-
	55	Terespol	Pr .	13.5	2.4	26.4	28.3	24.4	28.4	22.4	27.4	31.5
_	56	Tuczna I	и	28.2	27.3	18.4	25.3	28.4	27.4	28.4	22.4	24-3
_	57	Tuczna II	10	24.2	1.4	14.4	28.5	~	28.4	10.4	25.4	27.5
	58	Bukowa	Bilgoraj	16.3?	1.4	14.4	11.4	25.4	-	1.4	25.4	25.3
	59	Luchów Dolny		23.2	25.3	11.4		1.5	21.4	15.4	10.4	18.5
_	60 -	Wojsławice	Cheha	26.2	23.3	11.4	18.3	-	-	1.4	26.4	21.5
1	61	Zarzecze	11-	24.2	1.4	22.4	20.3	26.4	26.4	-	-	30.3

L P	MIEJSCOWOŚĆ	POWIAT	SKOWRONEK Alauda a ve 1515	BOCI N Storda alba	IASKÓŁKA DYMOWKA Hiru o mice	DROZD SPIEWAK	WILGA Oriolus galbuiu	KU CUEKA Cuculii canoni	PSZCZOŁA Apte mellifica	OSA POSPOLITA Vespe vulgaris	Rana fusca
				PRZYLOT PIERWSZYCH PTAKÓW							ZYCH
262	Belz	Hrubieszów	15.3	10.4	10.4	1.4	1.5	1.5	5.4	20.4	1.4
263	Werbkowice	Indoles20	10.2	24.3	10.4		29.4	24.4	20.4	30.4	14.37
264	losienno	Krasnystaw	24.2	1.4	8.4	23.3	_	18.4?		_	27.5
265	Stawce		19.2	-	8.4	_	18.57	27.4	28.4	_	
266	Modliborzyce	Kraśnik	24.2	1.4	30.4	29.3	3.5	25.4	24.4	6.5	1.4
267	Olbiecin		20.2	-	\ -	-	2.5	25.4	13.37		-
268	Michów	lubartów	-	24.3	5.47	5.4	-	-	3-4	8.4	28.3
269	Bychawka	Lublin	17.37	2.4	-	-	-	28.4	••	_	-
270	Chmielnik	at .	12.3	28.3	11.4	27.3	13.47	-	11.4	30.4	20.3
271	Dziuchów	•	22.2	24.3	4.4?	3.4	-	-	14.4	-	-
272	Ignaców	el el	19.2	31.3	-	-	3.5	2.5	10.57	-	24.3
273	Krepiec	•	23.2	24.3	2.47	1.4	-	2.5	27-4	26.4	19.4
274	Pliszczyn	PI	21.2	28.3	***	24-3	19-47	20.47	20.4	-	26.3
275	Snopków		24.2	1.4	30.4	-	4.5	29.4	2.4		18.3
276	Uniszowice		21.2	25.3	11.4	-	4-5	28.4	5-4	27-4	5-4
277	Jarczówak	Łaków	1.3	27.3	29.4		2.5	25.4	26.4	20.4	28.3
278	Łuków		700	21.3	17.4	7.4	7.5	27.4	19.4	20.4	17.4
279	Wilczyska		12.2	22.3	16.4	949	1.5	26.4	18.4	29.4	28.3
281	Kluczkowice	Pulewy	28.2	18.5	10.4		5.5	21.4	1.04	1.5	5.4
282	łąki Puławy	64	11.3	4.4	19.4		29.4	7.5	18.3	1.07	1.4
285	Wola Osińska	el .	23.2	51.3	16.4	18.3	8.5	17.47	12.37	30.4	3.4
284	Żyrzyn	п	5.3	25.3	17.4	27.3	-	27.4	27.3	70.4	2.4
285	Drelów	Radzyń Podl.	9.3	16.4?	30.4	-	2.5	28.4	25.4	26.4	5.4
286	Jelnica		27.2	1.4	6.5?	-	-	25.4	25.3	000	20.3
287	Szóstka	=	-	24.3	17.4	-	-	28.4	27.3	_	14.37
288	Belżec	Tomaszów Lub.	_	20.3	16.4	_	-	11-	14.3?	17.3?	-
289	Majdan Sopocki	*	22.2	28.5	12.4	28.3	18.5?	18.47	2.4	2.4	21.3
290	Dubica Górna	Włodawa	9.3	13.4	5.5	16.4?	7.5	28.4	10.4	12.4	5.4
291	Korona		10.5	25.3	25.4	-	-	23.4	-	-	6.4
292	Osowa	•	22.2	10.4	15.4	-	23.4	-	16.4	6.5	10.4
293	Wiodawa	*	13.5	20.3	21.4	-	1.5	27.4	6.4	15.5?	24.3
294	Zeródka	66	25-2	23.3	13.4	18.3	27.4	17.47		6.4	1.4
295	Szczebrzeszyn	Zamość	-	30.3	5.47	-	12.4?	18.47		24.4	10.4
296	Wirkowice		23.2	1.4	10.4	1.3	-	-	1.4	1.4	28.3
297	Zwierzyniec		4-5	29.3	17.4	18.3	28.4	-	18.3	28.4	3-4
		WOJEWOD	ZTW	WI	OCŁ	AWSK	IE				
298	Raciborowice	Bolesławiec	18.2	_	8.4	-		3.5	18.3	-	3.4
299	Trzebień		15.2	-		-	25.4	25.4	25.4	15.5?	10.4
300	Uciechów	Dzierżoniów	26.2	-	15.4	-	-	23.4	16.4	~	10.4
501	Góra	Góra	10.3	28'-3	15.4	20.3	-	29.4	14.3?	20.4	15.4
502	Jawar	Jawor	17.2	-	11.4	-	6.5	3.5	31.3	13.4	-
505	Lipa	*	10.2	-	16.4	-	-		28.5	23.4	3.4
504	Piotrowice		5.2	18.3	9.4	-	-	3.5	-	6.5	75.50
505	Ciechanowice	Kami enna Góre	-	15.5	2.47		-	28.4	-	- 1	15.5?
506	Krzeszów I		70.5	8.4	26.4	-	2.5	29.4	-		
507	Krzeszów II		10.5	-	13.47	-	-	20.49	-	-	4-4

18.3?														
Name	L P	MIEJSCOWOŚĆ	POWIAT	SKOW ONEK	BOCIAN Ciconio alha	ASKOLKA DYMOWK Hirundo u ca		WILGA Oriolus galbulo	KUKULKA Gucuiu canorm	PSZC Apis	OSA Vespa			
Deliciovice N2 odako					PRZYLO	T PIERWS	ZYCH PT	AKÓW						
Delicovice Rodzko 18.37 - 6.57 16.47 8.5 50.4 12.57 14.57 28.3 31.0 Krosnovice " 8.3 - 25.4 20.3 30.4 27.4 10.4 25.4 10.37 31.1 Narokno " 18.37 - 17.4 27.4 - 27.4 20.3 30.4 27.4 10.4 25.4 20.3 31.1 Narokno " 18.37 - 17.4 1.4 - 20.47 28.5 3.4 20.3 31.1 Rodcielnik Lignica " 19.2 1.4 28.4 19.4 19.4 21.4 1.5 1.6 21.5 16.4 21.5 16.5 21.5	308	Olszyny	Kamienna Góra	12.3	_	17.4	_	_	29.4	1.5	1.5	25.3		
10 10 10 10 10 10 10 10			Kłodzko	18.3?	-	6.5?	16.4?	8.5	50.4	12.57	14.57	28.3		
18.37			71	8.3		25.4	20.3	30.4	27.4	10.4	25.4	10.3?		
Size Bremnik Legnica 13.3 15.4 17.4 1.4 - 20.47 28.5 3.4 20.5 23.4 12.5 12.5 12.5 14.5 16.5 24.4 24.4 24.5 25.5 24.5 24.4 24.5 25.5 24.5		Narożno	"	18.3?	-	17.4	-	-	27.4	-	-	-		
19.2		Brennik	Legnica	13.3	15.4	17.4	1.4	-	20.4?	28.3	3.4	20.3		
Side Rodelenik Libent 14.2 19.5 16.4 20.3 29.4 17.5 16.4 4.5 16.3 23.5 23.6 Chociznowice Libint 12.2 22.3 - 15.4? - 2.5 18.3 2.5 5.4 23.6 Cherczyn Refwek Si. 14.3 - 7.4 28.5 - 2.5 18.3 2.5 5.4 23.7 Libonterz 20.2 - 18.4 - - 6.5 21.4 - 12.7 13.8 Chociznowice II Milicz 12.2 17.3 16.4 19.3 29.4 12.5 14.5° - 5.4 23.7 23	1		"	19.2	1.4	-	-	-	28.4	19.4	19.4	24.4		
Since Libbin 12.2 22.5 - 15.47 - 2.5 1.4 - 25.5 1.4 - 25.5 1.4 - 25.5 1.4 - 25.5 1.4 - 25.5 1.4 - 25.5 1.4 - 25.5 1.4 - 12.37 1.4 - 25.5 1.4 - 12.37 1.4 - 25.5 1.4 - 12.37 1.4			Lubań	14.2	19.3	16.4	20.3	29.4	17.5	16.4	4.5	16.3		
316 Gierczyn Iwówek Sl. 14.3 - 7.4 28.5 - 2.5 18.3 2.5 5.4 317 Iubonierz 20.2 - 18.4 6.5 21.4 - 12.37 318 Ouzowice II Milicz 12.2 17.5 16.4 19.3 29.4 12.5 14.57 - 5.4 320 Sokolwice Oleśnica 18.2 20.3 3.47 10.4 5.5 26.4 15.37 - 11.37 321 Stronie " 20.2 28.5 20.57 10.5 3.5 10.5 4.4 320 Sokolwice Oleśnica 18.2 20.3 3.47 10.4 5.5 5.6 6.4 15.37 - 11.37 321 Stronie " 20.2 27.5 8.4 4.4 27.4 26.4 6.4 27.4 27.3 322 Siedlee Ozawa 8.5 28.3 16.4 15.5 - 28.4 4.4 16.4 1.4 323 Dzierzkowa Strzelin 10.5 22.3 18.4 - 22.4 1.5 - 27.4 10.4 325 Międzyracze Swidnica 20.2 - 7.4 - 20.2 28.4 24.4 24.4 24.4 326 Międzyracze Swidnica 20.2 - 7.4 - 2.5 28.4 24.4 20.4 24.4 327 Oborniki Sl. " 13.3 28.4 24.4 20.4 24.4 328 Brzózka Wołów 27.2 13.37 13.4 6.4 27.4 28.4 5.4 22.4 5.4 329 Wołów 27.2 13.37 13.4 6.4 27.4 28.4 5.4 22.4 5.4 329 Wołów 27.2 13.37 13.4 6.4 27.4 28.4 5.4 22.4 5.4 320 Sokołowice Sl. 16.2 20.3 26.4 28.5 3.5 29.4 10.4 20.4 - 2.5 330 Glubczyce 28.2 28.5 - 20.5 25.7 27.4 1.4 15.4 9.4 331 Zgorzelec 27.2 28.5 28.5 - 20.5 25.5 27.4 1.5 25.4 332 Grubczyce " 16.37 26.5 8.4 18.5 - 19.47 18.4 17.4 29.5 334 Filszca " 16.37 26.5 8.4 18.5 - 19.47 18.4 17.4 29.5 335 Grubczyce " 16.37 26.5 8.4 18.5 - 19.47 18.4 17.4 29.5 336 Grubczyce " 16.37 26.5 8.4 18.5 - 19.47 18.4 17.4 29.5 337 Grubczyce " 16.37 26.5 8.4 18.5 - 19.47 18.4 17.4 29.5 338 Koźle Koźle Kośle 28.2 28.7 - 26.4 28.4 24.4 24.4 24.4 24.4 340 Grubczyce "		Chocisnowice	Lubin	12.2	22.3	-	15.4?	-	2.5	1.4	-	23.4		
20.2 - 18.4 - - 6.5 21.4 - 12.57		Gierczyn	Lwówek Sl.	14.3	_	7.4	28.3	-	2.5	18.3	2.5	5.4		
318 Ouzowice IT			44	20.2	_	18.4		900	6.5	21.4		12.37		
20.2 28.5 - 20.57 20.5 3.5 10.5 4.4 320 Sokolowice " 20.2 25.5 5.47 10.4 5.5 26.4 15.37 11.37 321 Stromice " 20.2 25.5 8.4 4.4 27.4 26.4 6.4 27.4 27.3 322 Siedlee ORawa 8.3 28.5 16.4 15.3 - 28.4 4.4 16.4 1.4 323 Dzierzkowa Strzelin 10.5 22.5 18.4 - - 25.4 21.4 - 27.4 324 Jutrayna " 20.2 - 18.4 - 2.4 1.5 - 27.4 10.4 325 Międzyrzecze Swidnica 20.2 - 7.4 - - 30.4 25.3 24.4 - 326 Biedoszków Maly Trzebnica 16.37 24.5 26.4 - 2.5 28.4 24.4 20.4 2.4 327 Tomniki Sl. " 15.5 - - - - - - - - -			Milicz	12.2	17.3	16.4	19.3	29.4	12.5	14.5?	-	5.4		
Solo Solo Solo Solo Solo Solo Solo Solo Solo Stronie Solo Solo		Źmi <i>e</i> ród	41	20.2	28.3	-	_	20.57	10.5	3.5	10.5	4.4		
20.2 25.5 8.4 4.4 27.4 26.4 6.4 27.4 27.3			Oleśnica			3.4?	10.4			15.3?	-	11.3?		
Size Siedlec			n n	20.2	23.3	8.4	4.4	27.4	26.4			27.3		
Strong			O≵awa	8.3	28.3	16.4	15.3	_	28.4	4.4	16.4	1.4		
20.2 - 18.4 - 22.4 1.5 - 27.4 10.4				1	22.3	18.4		-	25.4	21.4	_	27.4		
325 Międzyrzecze Swidnica 20.2 - 7.4 30.4 25.3 24.4 - 326 Biedoszków Maly Trzebnica 16.37 24.5 26.4 - 2.5 28.4 24.4 20.4 2.4 2.7 28.5 28.5 24.4 20.4 2.4 2.7 28.5 28.	1					18.4	_	22.4	1.5	-	27.4	1		
326 Bledeszków Maly 327 Oborniki Sl.			Swidnica		-	7.4	L	_	30.4	25.3	24.4	-		
13.3					24.3	, ,	_	2.5	28.4		20.4	2.4		
328 Brzóska Wolów 23.2 13.37 13.4 6.4 27.4 28.4 5.4 22.4 5.4 329 Wolów 25.2 10.37 - 10.57 - 2.5 10.37 - - - 2.5 10.37 - - - 2.5 10.37 - - - - - 2.5 10.37 - - - - - - - - -							_		28.4			-		
329			Wo≥ów		13.3?	13.4	6.4	27.4			22.4	5.4		
Table Tabl			010.									1		
331 Zgorzelec Zgorzelec 12.3 - 28.4 - - 27.4 25.4 1.5 25.4			Zahkowice Sl.						-		20.4	_		
## O J E W O D Z T W O O P O L S K I E 332		•										25.4		
332 Grobniki	1	-80120100			WO		Q V T	P						
333 Grubczyce	770								07.4	7.4	35.4			
16.37 26.3 8.4 18.5 - 19.47 18.4 17.4 29.5			Głubczyce				-							
335 Grodków Grodków 3.2 2.4 - - - - - 4.4 336 Proślice Kluczbork 17.2 25.3 2.47 - - 28.4 2.4 14.57 16.3 337 Wołczyn " - - - 14.57 - 10.4 15.4 4.4 338 Koźle Koźle 28.2 12.37 1.47 - 25.4 10.4 14.4 - 339 Nemysłów II Nemysłów 10.3 - 20.4 14.3 - 29.4 19.4 21.4 4.5 340 Głuchołazy Nysa - - 26.4 - 28.4 28.4 17.3 10.4 - 341 Gorzów Sl. Oleśno 26.2 20.3 12.4 2.4 - 24.4 2.4 23.4 15.37 342 Opole Opole 1.3 10.37 14.4 - 6.5 - 17.4 10.5 4.4 343 Wójtowa Wieś " 26.2 5.4 9.4 22.3 - 1.5 4.4 19.4 2.4 344 Biedrzychowice Prudnik 10.2 26.3 - - 25.4 - 21.4 - 345 Dzierżysławice " 18.37 28.3 14.4 18.3 - 27.4 22.3 29.37 28.3 346 Moszczenka " 25.2 - 26.4 27.3 22.4 24.4 20.3 23.4 29.3 347 Markowice Racibórz 14.2 3.4 17.4 14.3 - 14.47 13.4 25.4 6.4 348 Racibórz " 5.2 - 26.4 10.47 10.5 25.4 8.4 18.4 8.4 W O J E W O D Z T W O K A T O W I C K I E	1						-							
336 Proślice														
337 Wołczyn " - - - 14.5? - 10.4 15.4 4.4 338 Koźle Koźle 28.2 12.3? 1.4? - - 25.4 10.4 14.4 - 359 Namysłów II Namysłów 10.3 - 20.4 14.3 - 29.4 19.4 21.4 4.5 340 Głuchołazy Nysa - - 26.4 - 28.4 28.4 17.5 10.4 - 341 Gorzów Sl. Oleśno 26.2 20.3 12.4 2.4 - 24.4 2.4 23.4 15.3? 342 Opole Opole 1.3 10.3? 14.4 - 6.5 - 17.4 10.5 4.4 343 Wójtowa Wieś " 26.2 5.4 9.4 22.3 - 1.5 4.4 19.4° 2.4 344 Biedrzychowice Prudnik 10.2 26.3 - - 25.4 24.4 20.3 29.3? 28.3 <t< td=""><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td></t<>														
338 Koźle Koźle 28.2 12.37 1.47 - - 25.4 10.4 14.4 - 339 Namysłów II Namysłów 10.3 - 20.4 14.3 - 29.4 19.4 21.4 4.5 340 Głuchołazy Nysa - - 26.4 - 28.4 28.4 17.5 10.4 - 341 Gorzów S1. Oleśno 26.2 20.3 12.4 2.4 - 24.4 2.4 23.4 15.37 342 Opole Opole 1.3 10.37 14.4 - 6.5 - 17.4 10.5 4.4 343 Wójtowa Wieś " 26.2 3.4 9.4 22.3 - 1.5 4.4 19.4 2.4 344 Biedrzychowice Prudnik 10.2 26.3 - - 25.4 - 21.4 - 345 Dzierżysławice " 18.37 28.3 14.4 18.3 - 27.4 22.3 29.37 28.3 346 Moszczenka " 25.2 - 26.4 27.3 22.4 24.4 20.3 23.4 29.3 347 Markowice Racibórz 14.2 3.4 17.4 14.3 - 14.47 13.4 25.4 6.4 348 Racibórz " 5.2 - 26.4 10.47 10.5 25.4 8.4 18.4 8.4 4.4 3.4			1											
Namysłów II														
340 Głuchołazy Nysa - - 26.4 - 28.4 28.4 17.3 10.4 - 341 Gorzów Sl. Oleśno 26.2 20.3 12.4 2.4 - 24.4 2.4 23.4 15.37 342 Opole Opole 1.3 10.37 14.4 - 6.5 - 17.4 10.5 4.4 343 Wójtowa Wieś " 26.2 3.4 9.4 22.3 - 1.5 4.4 19.4 2.4 344 Biedrzychowice Prudnik 10.2 26.3 - - 25.4 - 21.4 - 345 Dzierżysławice " 18.37 28.3 14.4 18.3 - 27.4 22.3 29.37 28.3 346 Moszczanka " 25.2 - 26.4 27.3 22.4 24.4 20.3 23.4 29.3 347 Markowice Racibórz 14.2 3.4 17.4 14.3 - 14.47 13.4 25.4 6.4 348 Racibórz " 5.2 - 26.4 10.47 10.5 25.4 8.4 18.4 8.4 349 Czeladź Będzin 25.2 - 17.4 - - - - - 24.4 34.4 3								_						
341 Gorzów S1. Oleśno 26.2 20.3 12.4 2.4 - 24.4 2.4 23.4 15.3? 342 Opole Opole 1.3 10.3? 14.4 - 6.5 - 17.4 10.5 4.4 343 Wójtowa Wieś " 26.2 3.4 9.4 22.3 - 1.5 4.4 19.4 2.4 344 Biedrzychowice Prudnik 10.2 26.3 25.4 - 21.4 - 345 Dzierżysławice " 18.3? 28.3 14.4 18.3 - 27.4 22.3 29.3? 28.3 346 Moszczenka " 25.2 - 26.4 27.3 22.4 24.4 20.3 23.4 29.3 347 Markowice Racibórz 14.2 3.4 17.4 14.3 - 14.4? 13.4 25.4 6.4 348 Racibórz " 5.2 - 26.4 10.4? 10.5 25.4 8.4 18.4 8.4 W O J E W O D Z T W O K A T O W I C K I E								00 4						
342 Opole Opole 1.3 10.37 14.4 - 6.5 - 17.4 10.5 4.4 343 Wójtowa Wieś " 26.2 3.4 9.4 22.3 - 1.5 4.4 19.4 2.4 344 Biedrzychowice Prudnik 10.2 26.3 - - 25.4 - 21.4 - 345 Dzierżysławice " 18.37 28.3 14.4 18.3 - 27.4 22.3 29.37 28.3 346 Moszczanka " 25.2 - 26.4 27.3 22.4 24.4 20.3 23.4 29.3 347 Markowice Racibórz 14.2 3.4 17.4 14.3 - 14.47 13.4 25.4 6.4 348 Racibórz " 5.2 - 26.4 10.47 10.5 25.4 8.4 18.4 8.4 W O J E W O D Z T W O K A T O W I C K I E 349 Czeladź Będzin 25.2 - 17.4 - - - - - 24.4		•												
343 Wójtowa Wieś " 26.2 3.4 9.4 22.3 - 1.5 4.4 19.4 2.4 344 Biedrzychowice Prudnik 10.2 26.3 - - - 25.4 - 21.4 - 345 Dzierżysławice " 18.37 28.3 14.4 18.3 - 27.4 22.3 29.37 28.3 346 Moszczanka " 25.2 - 26.4 27.3 22.4 24.4 20.3 23.4 29.3 347 Markowice Racibórz 14.2 3.4 17.4 14.3 - 14.47 13.4 25.4 6.4 348 Racibórz " 5.2 - 26.4 10.47 10.5 25.4 8.4 18.4 8.4 W O J E W O D Z T W O K A T O W I C K I E	1 1													
344 Biedrzychowice Prudnik 10.2 26.3 - - 25.4 - 21.4 - 345 Dzierżysławice " 18.37 28.3 14.4 18.3 - 27.4 22.3 29.37 28.3 346 Moszczanka " 25.2 - 26.4 27.3 22.4 24.4 20.3 23.4 29.3 347 Markowice Racibórz 14.2 3.4 17.4 14.3 - 14.47 13.4 25.4 6.4 348 Racibórz " 5.2 - 26.4 10.47 10.5 25.4 8.4 18.4 8.4 W O J E W O D Z T W O K A T O W I C K I E	1 1	*												
345 Dzierżystawice " 18.37 28.3 14.4 18.3 - 27.4 22.3 29.37 28.3 346 Moszczenka " 25.2 - 26.4 27.3 22.4 24.4 20.3 23.4 29.3 347 Markowice Racibórz 14.2 3.4 17.4 14.3 - 14.47 13.4 25.4 6.4 348 Racibórz " 5.2 - 26.4 10.47 10.5 25.4 8.4 18.4 8.4 W O J E W O D Z T W O K A T O W I C K I E 34.4 -	1 1	•			1						,			
346 Moszczsnka 25.2 - 26.4 27.3 22.4 24.4 20.3 23.4 29.3 347 Markowice Racibórz 14.2 3.4 17.4 14.3 - 14.4? 13.4 25.4 6.4 348 Racibórz 5.2 - 26.4 10.4? 10.5 25.4 8.4 18.4 8.4														
347 Markowice Racibórz Racibórz 14.2 3.4 17.4 14.3 - 14.47 13.4 25.4 6.4 348 Racibórz " 5.2 - 26.4 10.47 10.5 25.4 8.4 18.4 8.4 W O J E W O D Z T W O K A T O W I C K I E 349 Czeladź Będzin 25.2 - 17.4 - - - - 24.4		•												
Tacibórz " 5.2 - 26.4 10.47 10.5 25.4 8.4 18.4 8.4 W O J E W O D Z T W O K A T O W I C K I E 349 Czeladź Będzin 25.2 - 17.4 24.4	1 1													
WOJEWODZTWO KATOWICKIE 349 Czeladź Będzin 25.2 - 17.4 24.4	1 1													
349 Czeladź Będzin 25.2 - 17.4 24.4	248	Kacibórz	"	5.2	-	26.4	10.4?	10.5	25.4	8.4	18.4	8.4		
270			WOJEWOD	ZTWO	K A	TOW	CKI	E						
270	349	Czeladź	Bedzin	25.2	_	17.4	-	**	_	_	_	24.4		
			1 1				-	-	30-4	4.5	5.5			
				_,,,,	-,.,					117	7.7	-117		

ZOOFENOLOGIA

L. P.	MEJSCOWOŚĆ	POWIAT	SKO WRONEK	BOCIAN Ciconía alba	JASKÓŁKA DYMOWKA Hirundo rusuca	DROZD \$PIEWAK Turdus musicus	WILGA O tolu galluio	KUKU KA Cucul canoru	PSZCZOLA Apts mellifica	OSA POSPOLITA Fespa vulgeris	ZABA WCZESNA Rana fusca
				PRZYŁO	T PIERWS	POJAW PIERWSZYCH OKAZÓW					
351	Bestwina	Bielsko	20.2	23.3	15.4	_	_	-	_	_	21.3
352	Zbrosławice	Bytom	_	_	5.4?	19.3	26.4	28.4	25.3	4.4	6.4
353	Chorzów	Chorzów	14.3	3.4	18.4	17.3	2.5	28.4	4.4	18.4	26.3
354	Kończyca Małe	Cieszyn	4.3	8.4	24.4	-	-	1.5	16.4	-	6.4
355	Piersciec	n	21.2	26.3	20.4	18.3	15.4?	26.4	-	16.4	15.39
356	Ustroń	n	23.3?	-	30.4	-	-	23.4	18.4	19.4	24.3
357	Kamienica Polska	Częstochowa	14.2	3-4	11.4	-	5.5	29.4	2.4	10.5	1.4
358	Myślina	Lubliniec	-	-	15.4	- 1	2.5	29.4	15.4	10.4	28.4
359	Sedów	n	11.2	24.3	4.4?	18.3		21.4	13.4	-	1.4
360	Góra	Pszczyna	17.2	2.4	6.4	-	27.4	28.4	18.3	-	-
561	Gérki	m .	6.2	1.4	8.4	_		19.47	-	-	19.3
362	Pawłowice	. 91 17	12.3	2.4	12.4	3-4	6.5	30.4	13.3?		
363	Wisła Mała		29.17		3.4?		-	25.4	15-4	-	4.4
364	Ligota Tworkerska Boruszowice	Rybnik Tarnowskie Góry	22.2	27.3	13.4	18.5	_	18.4 9.5	14.3	29.4	1.4
765 366	Ternowice Stare	farnewskie Gory	13.2	5-4	24-4	10.)		28.4	_	11.07 -	2.4
367	Kromołów	Zawiercie	16.2	27.3	-	3.37	_	28.4	19.3	5.4	9.37
368	Mijaczów	Santer CTe	11.2	18.3	11.4	18.47	_	18.47	1.4		7.4
369	Siedlec Maky	n	28.2	29.3	20.4	-	2.5	26.4	10.4	_	25.3
		WOJEWCD			AEOV	NSKI					
370	Czchów Zapora	Brzesko	8.2	2.4	3.47	_	16.57	20.4	_	_	15.37
371	Jastew I		18.2	8.4	12.4	17.3	1.5	20.4	20.4	26.4	-
372	Jastew II	*	24.2	28.3	18.4	14.3	-	-	8.4	8.4	8.4
373	Okocim	n	20.3?	25.3	11.4	_	1.5	19.4?	5.4	30.4	2.4
374	Stotwina		13.3	18.3	19.4	16.4?	25.4		22.3	7.4	5.4
375	Szezurowa	n	3.3	3-4	20.4	-	24.4	28.4	1.4	1.5	10.4
376	Tymowa	-	4.3	26.3	9.4	8.4	-	-	29'-3	29.4	30.3
377	Wielka Wicś	n	12.3	2.4	4.4?	-	28.4	18.4?	15.3?	24.4	18.3
378	Krzeszowice	Chrzenów	19.2.	6.4	-	23.3	8.5	26.4	6.4	26.4	16.3
379	Niegoszowice	n	22.3?		10.4	_	18.4?	20.47	10.3?	14.3?	1
580	Radwanowice		4-5	27.3	-	9.4	5.5	26.4	6.4	30.4	27.3
381	Karsy	Dabrowa Tarn.	18.2	- 02.2	26.4	-	30.4	22.4	14.4	23.3?	1
382	Smyków	,	19.2	23.3	15.4	20.3	29.4	22.4	10.3	70.6	14 32
383	Szczucin	Kraków	3.2	18.5	9.4	28.3	8.5	20.4?	19.3	10.5	14.3?
384	Konary Kurdwenów	rakow	51.0	12.4	2.4?	_	5.5	27.4	10.3?	- 20.51	_
385 386	Piekary	n	12.2	3.4	23.4	_	6.5	27.4	-	_	_
587	Wieliczka		19:2	20.3	25.4	10.4	25.4	-	20.3	18.4	18.3
388	Glisne	Idmanowa	19.3	4.4	28.4	20.3	-	20.4?	13.3?		14.3?
389	Kostrza	n	6.3	5.4	_	_	1.5	25.4	19.3	27.4	1.4
390	Mszana Dolna	W)	14.3	-	25.4	-	_	22.4	12.3?	-	14.3?
391	Książ Wielki I	Miechów	9.3	16.3	22.4	-	16.47	17.47	25.4	-	1.4
392	Książ Wielki II	19	11.3	19.3	23.4	19.3	18.4?	17.47	24.4	-	1.4
393	Podmiejska Wola	61	10.3	24.3	28.4	15.4?	3-5	26.4	20.4	2.5	2.4
394	Ratajów	n	22.2	27.3	20.4	2.4	6.5	22.4	28.3	3.5	18.3
395	Zygmuntów	h	25.2	5.4	3.4?	-	-	6.5	-	-	-
396	Osieczany	Myślenice	15.3	1.4	9.4	-	-	19.4?	25 - 4	26.4	18.3

	L P.	MIEJSCOWOŚĆ	POWIAT	SKOWRONEK Alauda privasi	BOCIAN Ciconia alba	JASKÓŁKA DYMOWKA Hirundo rustien	DROZD SPIEWAK Turdus musicus	WILGA Oriolus szibulu	Cuculin conorne	PSZCZOŁA Apis mellifica	OSA POSPOLITA Verpa vulgaris	ZABA WCZESNA Rana fu ca	
	- '-				PRZYLO	OT PIERWSZYCH PTAKÓW				POJAW PIERWSZYCH OKAZÓW			
1	397	Osielec	Myślenice	11.2	2.4	5.4	_	10.5	25.4	3.4	24.4	-	
1	398	Grybów	Nowy Sącz	15.3	22.4	18.4	-	30.4	30.4	20.4	26.4	8.4	
1	399 .	Krynica	n	_	-	_		_	26.4	-	-	-	
1	400	Piwniczna	fg .	_	2.4	9.4	5.4	-	2.5	21.4	5.4	24.3	
1	401	Jabkonka	Nowy Targ	20.2	2.4	8.4	-	-	20.4?	-	-	19.3	
ı	402	Kowaniec	"		-	1.5	_	-	9.5	-	-	-	
ı	403	Łysa Polana	n	30.3?	_	8.5	_	-	29.4	-	21.5?		
П	404	Zakopane	073	11.2	14.3	1.5 7.4	_	7.5 15.5	29.4	19.3	22.3?	21.3	
1	405 406	Glanów Klucze I	Olkusz	17.2		20.4		29 • 4	26.4	8.4	_	31.3	
	407	Klucze II	11	- T102	25.3	27.4	_	30.4	25.4	20.4	22.4	15.4	
1	408	Trzyciąż	n	14.3	9.4	10.4	_	_	_	16.4	3.5	25.3	
1	409	Oświęcim	Oświęcim	14.2	14.3	2.4?	15.4?	8.5	18.4?	14.3?	14.37	15.3	
1	410	Pisarzowice Górne	п	10.3	30.3	7-4	23.3	8.5	29 • 4	5.4	15.4	18.3	
1	411	Zator	61	10.2	4.4	-	-	20.4	23.4	19.3	25.4	20.3	
	412	Klikowa	Tarnów	12.3	1.4	15.4	-	2.5	20.4?	12.3?	20.3?	-	
1	413	Pleśna	t1	25.2	-	-	-	-	26.4	_	_	5.4	
	414	Andrychów	Wadowice	10.7	7.4	18.4	77.7	1.5	_	24.7	28.3?	15.3? 20.3	
	415 416	Bieńkówka Klecza ^D olna	11	10.3	16.3	15.4 9.4	17.3 20.3	T+5	4.5	24.3	21.4	28.4	
1	417	Wieprz	tr (24.2	13.4	6.4	_	_	20.4?		-	10.3?	
-1	418	Zygodowice	п	12.2	5.4	10.4	26.3	8.5	22.4	2.4	24.4	20.3	
1	419	Łodygowice	Żywiec	6.3	_	19.4	10.3?	_	-	13.4	-	-	
1	420	Przyłęków	11	-	-	25.4	15.3	-	20.4?	29.3	24.3?	22.3	
1	421	Szare	11	7.3	4.4	3.5	-	22.4	2.5	15.4	7.4	30.3	
Н	422	Trzebinia	11	9.3	-	23.4	-	-	28.4	-	-		
	423	Zwardoń	17	13.3		9'•4		20.5?	28.4	27.4	25.4		
			WOJEWOD	ZTWO	RΖ	ESZ	owsk	IE					
	424	Brzozów I	Brzozów	26.2	-	29.4	_	30.4	27.4	18.3	30.4	10.3?	
	425	Brzozów II	10	13.2	15.3	-	26.3	-	8.5	-	***	18.4	
	426	Przysietnica	(1	1.3	19.3	12.4	21.3	1.5	30.4	28.3	6.4	9.4	
	427	Brzeziny	Dębica "	15.3	10.4	20.4		15.47	21.4	20.4	20.5?		
	4 28 4 29	Debica	"	15.3	20.3	20.4	20.3	_	18.4?	8.4	25.4	6.4	
	430	Latoszyn Bartne	Gorlice	16.3	30.3	19.4	2.4	21.4	18.4?		_	3.4	
	431	Bielanka	GOTTICE "	1.3	2.4	17°4	4.4	-	19.4?		2.5	25.3	
	432	Łużna	n	23.2	10.3?	20.4	17.3	25.4	23.4	3.4	5.5	18.3	
	433	Wilczyska		14.2	-	-	- 1	-	-	25.4	-	1.4	
	434	Leżachów	Jarosław	9.2	1.4	15.4	22.3	24.4	28.4	1.4	28.4	1.4	
	435	Zarzecze-	17	26.2	22.3	-	24.3	28.4	19.4?	8.4	27.4	30.3	
	436	Gorzejowa	Jasło	10.3	.17.3	13.4	-	30.4	18.4?	30.3	-	14.3?	
	437	Kołaczyce	77.70	11.3	-	- 40	-	13.5	_	-	_	14.3?	
	438	Cmolas	Kolbuszowa	5.2	30.3	4.4?		5-5	27.4	24.4	4.5	19.3	
	439 440	Kolbuszowa Nienadówka	10	6.2 21.2	15.3 23.3	1.4?	_	28 /	12 42	15.4	22.4	27.3	
	441	Raniżów	n	26.2	30.3	1.4?	j.	28.4	12.4?	25.4 19.4	23.4	2.4	
				2002	,,,,		20.7	/	-217	エノ・サ	-207	217	

19	TABLICA XI ZOOFENOLOGIA												
L		POWIAT	SKOWRONEK Alauda IIIvelisi	BOCIAN Cicoma alba	JASKO KA DYMO KA Hiru do zustica	DROZD ŚPIEWAK Turdus m droz	WiLGA Oriolus ainula	KULULKA Cuculu ca oruș	P.ZCZOLA Apri mellifica	O. A PO POLITA Ve p vulgaris	ZABA W CZĘSNA Rana Juca		
	N. P.		PRZYLOT PIERWSZYCH PTAKÓW							POJAW PIERWSZYCH OKAZÓW			
4	12 /	Krosno	12.3	-	21.4	12.3	16.4?	25-4	_	22.4	20.3		
44		Krosno	10.2	28.3	21.4	6.4	10.41	2.5	1.4	-	31.3		
44			8.2	5.4	13.4	-	3.5	12.47		_	14.3?		
44			3.3	23.3	17.4	13.3	29.4	16.5	1 -	27.4	23.3		
44		Leako	25.2	17.3	15.4		15.5%		1	10.4	12.3?		
44		Dealo	28.2	27.3	18.4	8.4	13.57		1.4	7.4	29.3		
44			9.3	16.3	1004	-		29.4	-	_	-		
44		Lubaczów	23.2	1.4	13.4	21.3		18.47	1	1.5	19.3		
45		Lancut	19.2	28.3	11.4		28.4	24.4	10.4	28.4	12.3?		
45			_	10.4	20.4	-	10.5	21.4	20.4	28.4	_		
45			17.2	17.3	2.4?	_	_	24.6	1.4	24.4	15.3		
45			20.2	25.3	4.47		2.5	27.4	15.3?		17.5		
45			17.2	25.3	12.4	9.3?		21.4	5.4	29.4	15.5		
45	3	Mielec	-	28.3	23.4		1.5	26.4	_	_	3.4		
45		rl	12.2	21.3	10.4	23.3	10.5	29.4	28.4	3.5	14.4		
45		to .	19.2	24.3	6.4	_	27.4	24.4	20.4	_	18.3		
45		я	12.2	25.5	17.4	20.3	25.4	-	10.4	20.4	25.5		
45		Nisko	15.3	19.3	10.4	_	20.47	15.47		20.4	15.3?		
46		n	20.2	29.3	17.4		30.4	26.4	1.4	17.4	22.3		
46	Jeżowe		23.2	30.3	7.4	16.3	27.4	27.4	31.5	23.4	18.3		
46	Bakończyce	Przemyśl	25.2	26.5	6.5?	10.4	-	28.4	12.5?	15.5?	1.5		
46			6.5	1.4	1.5	25.5	-	19.47	18.4	2.5	18.3		
46			14.2	12.3?	9.4	20.3	30.4	28.4	5.4	2.4	1.4		
46	5 Manasterz	Przeworsk	26.2	26.3	27.4	_	3.5	21.4	5-4	26.4	20.3		
46	6 Bleżowa	Rzeszów	10.2	24.3	5.4?	20.3	23.4	23.4	-	18.3?	16.3		
46	7 Lutcza	*	26.2	25.3	3-5	-	24.4	19.4?	15.3	28.4	20.3		
46	8 IAka	- *	12.2	26.3	3.47	-	11.4?	-	29.3	7.4	1.4		
46	9 Besko	Sanok	-	29.3	7.4	20.3	4.5	27.4	-	9.4	1.4		
47	O Jaáliska	*	28.2		-		-	6.5	-	-	-		
47			13.3	27.3	14.4	16.3	16.4?	27.4	-	25.4	11.37		
47		*	20.2	17.3	15.4	-	20.47	-	1.4	10.5	10.3?		
47			5.3	25.3	28.4	18.5	5.5	20.47	23.3	28.37	25.3		
47		Tarnobrzeg	13.2	25.3	1.4?	-	25.4	18.4	24.4	17.37	11.3?		
47		n	21.2	31-3	1.47	-	2.5	28.4	18.5	-	-		
47		п	13.2	27.3	15.4	-	25.4	20.47	13.3?		13.5?		
47	7 Żupawa	n	17.2	21.3	19.4	-	6.5	25.4	_	18.37	3.4		

